

Región No. 2

Barrio: Hato Rey

Sector: Israel

Descripción del sector

Resumen de Hallazgos

Clasificación de estructuras

Plano Cuadricula

Hojas de cotejo

Fotos

Descripción del Sector

Barrio: Hato Rey

Sector: Barriada Israel

El sector Israel esta limitado al Norte sector Bitumul, al sur sector San José , al Este Caño Juan Mendez y al Oeste por la Ave. Barbosa. Este sector consta de sistema pluvial y sanitario combinados. Referente a las estructuras el 88.89% están tapadas o parcialmente tapadas, el 9.52 están en buen funcionamiento, el 1.59% no se pudieron destapar y el 75% están en un sistema combinado.

Las estructuras (inlets) que están en la Calle Alcañiz hasta la intersección con la Calle Francia prácticamente están llena de sedimentos y aguas negras. En esta calle existe una troncal la cual recibe las descargas pluviales y sanitaria de las estructuras que están en las intersecciones de las calles: Pacheco, Texidor, Cuba, Paraguay, España, Palestina u Calle Nueva.

Las estructuras que están en el tramo de la Intersección de la Calle Alcañiz con Calle Cuba, y Calle Cuba hasta el final ,hacia la quebrada Juan Mendez están en un sistema combinado pluvial y sanitario. Las estructuras que están en las calles 1 a la calle 5, descargan al sistema que esta en la calle Cuba , y este a la vez va a descargar a un box culvert que esta en la Calle Texidor y descarga en la quebrada Juan Mendez. Parte de este sector se inunda con cualquier evento de lluvia, ya que el nivel de escorrentía de la quebrada aumenta y se desborda en el sector. En esta quebrada y específicamente a la salida del Box Culvert se debe hacer un dragado y limpieza.

Las cuadriculas que comprenden este análisis en del sector son: L11c, K11d, K12a, K12b, K12d,

Adjunto incluimos el resumen de hallazgos, en el cual se analizan todas las calles por intersecciones, y se describen los problemas encontrados y las acciones a implementar las que se clasificaron como Acción Inmediata, Acción Intermedia y Acción Largo plazo.

También se incluye la tabla de clasificación de estructuras, los datos de campo obtenidos con sus fotos y copia de planos usados para el mismo.

ESTUDIO DEL PROBLEMA DE INUNDACIONES
DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN
RESUMEN DE HALLAZGOS

BARRIO: Hato Rey
SECTOR: Israel
BRIGADA: PEDRO DEL ROSARIO
MELVIN MORALES

FECHA	CUADRICA	ESTRUCTURAS	LOCALIZACION / DIRECCION	DESCRIPCION DE LA CONDICION EXISTENTE	RECOMENDACIONES	RE-VISITAR
1-Sep-09	L11c	S-041 to S-060	Calle Cuba ,desde Calle 2 a Calle 5,y Box Culvert en calle Texidor.	La estructura S-055 esta limpia y funcionando bien. Las demás estructuras estan tapadas o parcialmente tapadas. Estas estructuras estan en sistemas combinados. La estructura S-041 esta muy por debajo del nivel de la calle, tiene una planchuela de acero encima . Las estructuras S-054 a la S-060 descargan en un manhole combinado que esta en la intersección de la calle Cuba con Calle 5, de ahí descarga a la estructura S-052 y de ahí a la S-056 y finalmente a un Box Culvert que va a la quebrada por la calle Texidor.	Accion Inmediata: Limpiar todas las estructuras y los tubos que forman este sistema combinado en la dirección mencionada. Accion Largo Plazo: Hacer un estudio hidrologico-hidraulico y determinar el diametro optimo de los tubos y la capacidad maxima de los inlets. Nivelas las parrillas con relacion al pelo de agua.	
1-Sep-09	L11c	S-045 to S-051 S-041 a S-044	Desde el final de la Calle 4 a la int. con Calle Cuba, y desde Resid 121 a la estructura S-052	Estas estructuras estan tapadas o parcialmente tapadas, estan en sistema combinados. Estas estructuras estan en serie y descargan desde S-045 a la S-052. Las estructuras S-041 a S-044 descargan en la estructura S-052, y de ahí al box Culvert de la Calle Texidor	Accion Inmediata: Limpiar todas las estructuras y los tubos que forman este sistema combinado en la dirección mencionada. Accion Largo Plazo: Hacer un estudio hidrologico-hidraulico y determinar el diametro optimo de los tubos y la capacidad maxima de los inlets. Limpiar la salida del Box Culvert en la quebrada Juan Mendez.	
1-Sep-09	K11d	S-001	Calle Cuba int. Calle 1 int. Calle 2.	Esta estructura esta tapada y se conceta a un tubo de 18" que va a una estructura que esta localizada en la calle Cuba int. Calle 2.	Accion Inmediata: Limpiar esta estructura y el tubo que forma parte del sistema combinado en la dirección mencionada. Accion Largo Plazo: Hacer un estudio hidrologico-hidraulico y determinar el diametro optimo de los tubos y la capacidad maxima de los inlets.	
2-Sep-09	K11d	S-002 to S-016	Calle Francia int. Calle Laguna,Calle Nueva,Calle Palestina y Calle Paraguay	En la calle Francia (Alcaniz), pas una troncal pluvial/Sanitaria, de 24" hasta la int. con la calle Paraguay. La estructura S-005 esta en optima condicion, la S-011 esta hundida y tiene una plancha acero tapando el hueco. Las demás estructuras estan tapadas o parcialmente tapadas. Todo este sistema es combinado.	Accion Inmediata: Limpiar estas estructuras y los tubos que forman parte del sistema combinado en el sector mencionado. Accion Largo Plazo: Hacer un estudio hidrologico-hidraulico y determinar el diametro optimo de los tubos y la capacidad maxima de los inlets. Separar el sistema pluvial del sanitario.	
1-Sep-09	K12b	S-001	Calle Francia , frente resid. # 158 hasta int. con Calle Alcañiz.	Esta estructura esta tapada y descarga a travez de un tubo de 12" diam. A un MH combinado. Los encintados estan sucios y con matojos.	Accion Inmediata: Limpiar esta estructura y el tubo que forma parte del sistema combinado y que descarga en el MH. Accion Largo Plazo: Hacer un estudio hidrologico-hidraulico y determinar el diametro optimo de los tubos y la capacidad maxima de los inlets que estan en este tramo de calle.	

ESTUDIO DEL PROBLEMA DE INUNDACIONES

DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN

RESUMEN DE HALLAZGOS

1-Sep-09	K12b	S-002 to S-004	Calle Pacheco , frente resid. # 182 hasta int. con Calle Alcañiz.	<p>Las estructuras S-002 a S-004 estan tapadas o parcialmente Accion Inmediata: Limpiar la estructura S-001. Limpiar a la salida del tubo tapadas. Las demas estructuras que estan en ese tramo de calle estan limpias y en optimas condiciones. Los tubos de estas estructuras son de 12" diam. y descargan a los manholes que estan frente a ellos. Estan estructuras son combinadas.</p> <p>Accion Largo Plazo: Hacer un estudio hidrologico-hidraulico y determinar el diametro optimo de los tubos y la capacidad maxima de los inlets. Separar el sistema pluvial del sanitario. Hacer el dragado de la quebrada Juan Mendez.</p>
1-Sep-09	K12b	S-005 to S-010	Calle Texidor , desde resid. # 187 hasta int. con Calle Alcañiz	<p>Las estructuras S-005 a S-010 estan tapadas o parcialmente Accion Inmediata: Limpiar las estructuras S-005 a S-010 y los tubos que tapadas. Las demas estructuras que existen en ese tramo estan en optimas condiciones. Estas estructuras estan en un sistema combinado y descargan por medio de tubos de 12" diam. A un tubo central de 24" que une a los MHs. Los encintados estan sucios y con matojos.</p> <p>Accion Largo Plazo: Hacer un estudio hidrologico-hidraulico y determinar el diametro optimo de los tubos y la capacidad maxima de los inlets. Separar el sistema pluvial del sanitario.</p>
1-Sep-09	K12b	S-011 a S-013 S-017 y S-018	Calle Cuba ,desde la resid. # 318 a la resid. # 155	<p>Las estructuras S-011,S-012,S-013,S-017 estan tapadas o parcialmente tapadas. Las demas estructuras en ese tramo de calle estan limpias. Estas estructuras son combinadas y descargan a un sistema central en esa calle con tubo de 36". Los tubos de descarga de cada uno de estos inlets son de 12" diam.</p> <p>Accion Inmediata: Limpiar las estructuras y los tubos que descargan en sistema central de 36" .</p> <p>Accion Largo Plazo: Hacer un estudio hidrologico-hidraulico y determinar el diametro optimo de los tubos y la capacidad maxima de los inlets. Separar el sistema pluvial del sanitario.</p>
3-Sep-09	K12b	S-015,S-016	Calle Paraguay casi esq. Ave. Barbosa	<p>Las estructuras S-015 y S-016 estan tapadas o parcialmente tapadas. En la estructura S-016 parte de la losa esta destruida representando un riego para los transeuntes.</p> <p>Accion Inmediata: Limpiar la estructura S-016</p> <p>Accion Largo Plazo: Rehacer la losa del Catch basin.</p>
3-Sep-09	K12a	S-001 a S-005	1-Ave. Barbosa entre Almacen Ferreteria Duarte y Edificio Mayoral. 2- Calle Julia,desde entrada estacionamiento de la Familia a la Calle Espana.	<p>En Ave. Barbosa: Estructuras S-001 a S-003. Estas estructuras estan tapadas o parcialmente tapadas. La estructuras S-003 es un MH y està parcialmente tapado y descarga a travez de un tubo de 12" diam. En la calle Julia, las estructuras S-004 y S-005 estan tapadas. En la estructura S-005 la parrilla debe ser cambiada.</p> <p>Accion Inmediata: Limpiar las estructuras y los tubos de descargas.</p> <p>Accion Largo Plazo: Hacer un estudio hidrológico-hidráulico y determinar los diametros optimos ,separando el sistema pluvial del sanitario.</p>
9/1/2009	K12d	S-001 a S-003	1- Calle Francia,frente resid. # 182 2- Calle Pacheco ,frente resid. # 193 3- Calle Cuba int. Calle Julia	<p>S-001: Estructura en la Calle Francia, donde los residentes conectaron tubo de 8" descargando en el Inlet. S-002: Estructura con la parrilla rota. S-003: Estructura llena de sedimentos. Todas estas estructuras estan combinadas. Pluvial y Sanitaria juntas.</p> <p>Accion Inmediata: Limpiar la estructura y el tubo de descarga que es de 12" diam para la estructura S-003.</p> <p>Accion Intermedia: Cambiar la parrilla de la estructura S-002.</p> <p>Accion a largo Plazo: Separar el sistema pluvial del Sanitario.</p>

ESTUDIO INUNDACION MUNICIPIO SAN JUAN
Clasificacion de estructuras

REGION No. 2



BRIGADA: No. 2

BARRIO: Hato Rey

SECTOR: Israel Semana del 31 al 4 de Septiembre-2009

QUADRICULA	LOCALIZACION ESPECIFICA	No. DE ESTRUCTURA	TAPADA Y/O SUCIA	LIMPIA	TAPA SELLLADA	COMBINADA	EXISTE Y NO ESTA EN PLANO MSJ	ESTA EN PLANO MSJ Y NO EXISTE	COMENTARIOS
L11c	Calle Cuba (final) Frente resid #121	L11c-S041				1			Estructura completamente rota. Existe una plancha de acero; Parrilla rota
L11c	Calle Cuba (final) esq. calle 3	L11c-S042	1			1			Estructura totalmente tapada
L11c	Calle Cuba (final) Int. calle 3 (frente al callejon)	L11c-S043	1			1			Estructura parcialmente tapada
L11c	Calle Cuba (final) Int. calle 3 (frente al callejon)	L11c-S044	1			1			Estructura parcialmente tapada
L11c	Calle Cuba (final) esq. calle 4	L11c-S045	1			1			Estructura con sedimento; tubo diametro pequeño
L11c	Calle 4, al lado Resid. #63	L11c-S046	1			1			Estructura parcialmente tapada, llega tubo 18" sale tubo 10"
L11c	Calle 4, al lado Resid. #65	L11c-S047	1			1			Estructura tapada agua mas sedimento
L11c	Calle 4, frente resid # 67	L11c-S048	1			1			Estructura P. tapada
L11c	Calle 4, frente resid # 69	L11c-S049	1			1			Estructura con agua y sedimento
L11c	Calle 4	L11c-S050	1			1			Estructura tapada
L11c	Calle 4, frente resid # 70A	L11c-S051	1			1			Estructura tapada
L11c	Calle Cuba Int. Calle sin nombre, callejon, frente casa # 32	L11c-S052	1						estructura tapada
L11c	Calle Cuba (final) frente resid #127	L11c-S053	1			1			Estructura parcialmente tapada
L11c	Calle Cuba (final) frente resid #131	L11c-S054	1			1			estructura tapada
L11c	Calle Cuba Int. Calle 5	L11c-S055		1		1			Estructura practicamente limpia
L11c	Callejon Texidor, entre calle Cuba y Texidor	L11c-S056	1			1			Estructura parcialmente tapada
L11c	calle 5, al lado resid. #131	L11c-S057	1			1			Estructura con sedimento
L11c	Calle 5, frente resid. # 75 (al lado)	L11c-S058	1			1			Estructura con sedimento, parcialmente tapada
L11c	Calle 5, Frente resid. # 77	L11c-S059	1			1			Parrilla no sirve, estructura tapada
L11c	Calle 5, Frente resid. # 60	L11c-S060	1			1			Estructura no tiene parrilla
K12b	Calle Francia, Frente Resid #158 (Lado Solar)	K12b-S001	1			1			Estructura con basura y sedimento; cuneta con basura
K12b	Calle Alcaniz Int. Calle Pacheco	K12b-S002	1			1			Estructura P. Tapada y con sedimento
K12b	Calle Pacheco, Frente Resid. #143	K12b-S003	1			1			Estructura con sedimento y asfalto
K12b	Calle Pacheco, Frente Resid. #182	K12b-S004	1			1			Estructura con sedimento y asfalto
K12b	calle Texidor Frente Resid #187	K12b-S005	1			1			Estructura llena de sedimento mas basura
K12b	Calle Texidor Frente Resid #182	K12b-S006	1			1			Estructura Tapada
K12b	Calle Texidor Frente Resid #153	K12b-S007	1			1			Estructura Tapada
K12b	Calle Texidor Frente Resid #153	K12b-S008		1	1				Estructura no pudo ser destapada
K12b	Calle Texidor Frente Resid #162	K12b-S009	1			1			Estructura P. tapada

ESTUDIO INUNDACION MUNICIPIO SAN JUAN
Clasificacion de estructuras

K12b	Calle Texidor esq. Alcañiz	K12b-S010	1		1			Estructura P. tapada con asfalto
K12b	calle Cuba Frente Resid. 152	K12b-S011	1					Estructura con Asfalto
K12b	calle Cuba Frente Resid. # 155	K12b-S012	1					Estructura P. tapada
K12b	Ave. Barbosa esq. Calle Cuba	K12b-S013						Entrada de estructura rota peligro para transeuntes
K12d	Calle Francia, Frente Resid #182	K12d-S001		1	1			Estrutura con Descarga Sanitaria residentes se conectaron al inlet ilegalmente
K12d	Calle Pacheco Frente resid # 193 (fabrica)	K12d-S002		1	1			Estructura con parrilla rota; encintado con obstaculos
K11d	Calle Cuba Int. Calle1, Frente Resid #103	K11d-S001	1		1			Estructura P. Tapada, No se ve tubo
K11d	Calle Alcañiz (Francia) Int. Calle Laguna	K11d-S002	1		1			Estrutura totalmente llena de sedimento
K11d	Calle Alcañiz (Francia) Int. Calle Laguna, frente Resid #97	K11d-S003	1		1			Estructura P. tapada
K11d	Calle Alcañiz (Francia) Int. Calle Laguna, frente Resid #110	K11d-S004	1		1			
K11d	Calle Alcañiz (Francia) Int. Calle Nueva, Frente Resid. #107	K11d-S005	1		1			Estructura P. Sucia, segun residentes se desborda en tiempo de lluvia.
K11d	Calle Alcañiz (Francia) Int. Calle Nueva, Frente Resid. #118	K11d-S006	1		1			Estructura P. Tapada
K11d	Calle Alcañiz (Francia) Int. Calle Nueva, Frente Resid. # 120	K11d-S007	1		1			Estructura P. Tapada
K11d	Calle Nueva, Frente Resid # 127	K11d-S008	1		1			Estructura P. Tapada; el nivel de calle muy alto con respecto a los inlets
K11d	Calle Nueva, Frente Resid # 128	K11d-S009	1		1			Estructura P. Tapada
K11d	Calle Palestina Int. Calle Alcañiz (Francia) Frente Resid #122	K11d-S010	1		1			Estructura P. Tapada
K11d	Calle Palestina Int. Calle Alcañiz (Francia) Frente Resid #122	K11d-S011						Existe solo plancha acero en el lugar donde esta el MH que se hundió. Necesario avisar al Municipio

ESTUDIO INUNDACION MUNICIPIO SAN JUAN
Clasificacion de estructuras

K11d	Calle Palestina Int. Calle Alcañiz (Francia) Frente Resid #124	K11d-S012	1		1			Estructura P. Tapada
K11d	Calle Palestina Int. Calle Alcañiz (Francia) Frente Resid #124	K11d-S013	1		1			Estructura con sedimento
K11d	Calle Paraguay, frente Resid. #134	K11d-S014	1		1			Estructura totalmente tapada
K11d	Calle Paraguay, frente Resid. #134	K11d-S015	1		1			Estructura P. tapada; tubo salida a MH de 8"
K11d	Calle Paraguay Int. Calle Alcañiz (Francia) Frente Resid #132	K11d-S016	1		1			Estructura P. Tapada
K11d	Calle Palestina Int. Calle Alcañiz (Francia) Frente Resid #130	K11d-S017	1		1			Estructura tapada; vehiculo encima de parrilla
K12a	Ave. Barbosa,frente almacen de la ferreteria Duarte	K12a-S001	1					MH
K12a	Ave. Barbosa,frente almacen de la ferreteria Duarte	K12a-S002	1					MH
K12a	Ave. Barbosa,frente edificio Lila Mayoral	K12a-S003	1					MH
K12a	Calle Julia int. Calle Espana	K12a-S004	1					
K12a	Calle Julia frente entrada estacionamiento edificio de la familia	K12a-S005	1					Cambiar la parrilla
K12c	Calle Cuba esq. Calle Ecuador	K12c-S001	1					Cambiar la parrilla
K12c	Calle Paraguay esq. Calle Julia, frente resid. # 301	K12c-S002		1				Cambiar la parrilla
K12c	Calle Paraguay esq. Calle Julia, frente solar	K12c-S003		1				Cambiar la parrilla
K12b	Ave. Barbosa,frente Edif. Lila Mayoral	K12b-S014	1					MH
K12b	Calle Paraguay Int. Ave. Barbosa,frente Tito Auto Part	K12b-S015	1					
K12b	Calle Paraguay Int. Ave. Barbosa,frente Tito Auto Part	K12b-S016	1					Completar acera
K12b	Calle Cuba esq. Ave. Barbosa	K12b-S017	1					Cambiar parrilla
K12b	Ave. Barbosa eaq. Calle Cuba,frente edif. # 318	K12b-S018		1				Cambiar parrilla
K12d	Calle Cuba esq. Calle Julia,frente resid. # 300	K12d-S003	1					

TOTAL TAPADAS

56

TOTAL SELLADAS

1

TOTAL LIMPIAS

6

TOTAL COMBINADAS

47

TOTAL ESTRUCTURAS

63

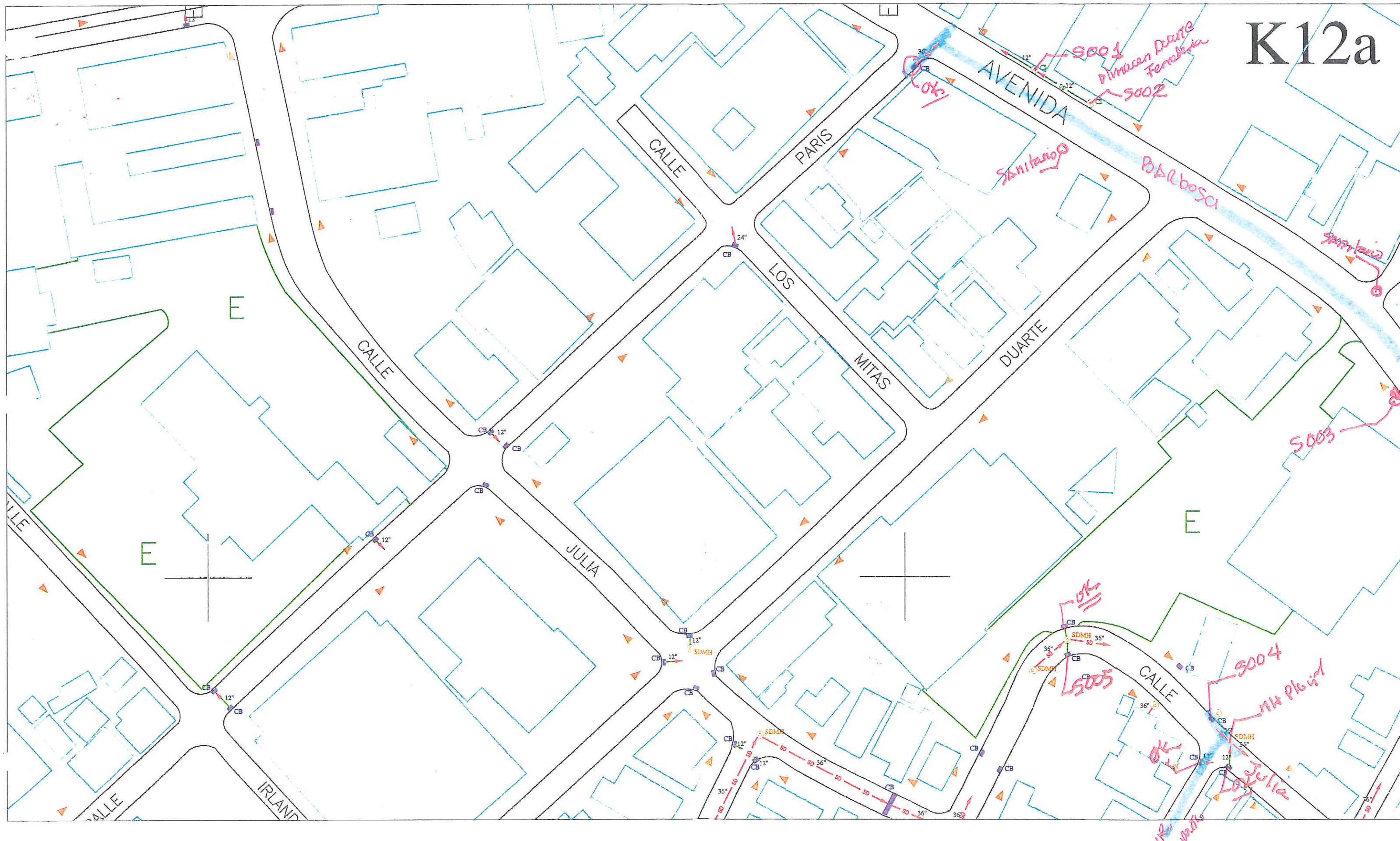
% TAPADAS 88.89%

% LIMPIAS 9.52%

% SELLADAS 1.59%

% COMBINADAS 75%

K12a



FECHA: 3-Sept-2009 HOJA _____

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12a</u>	<u>5001</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Ave. Barbosa, Frente almacén de la Ferretería Duarpe</u>

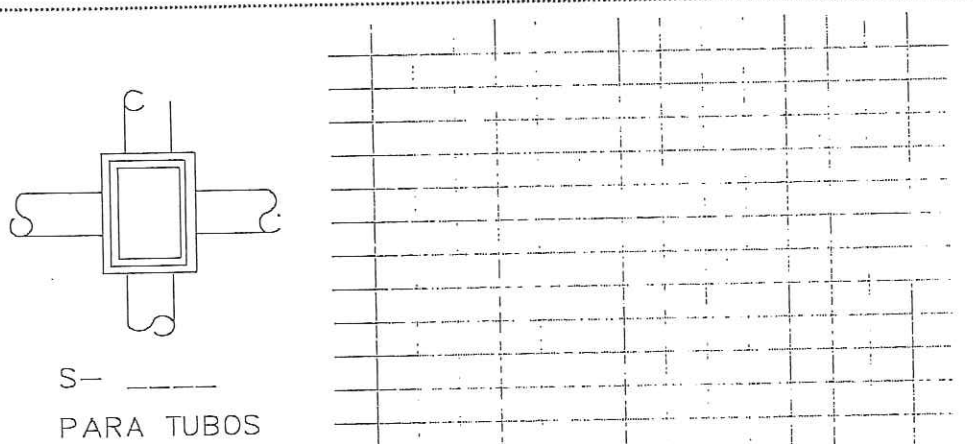
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no está en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero está en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPID/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura totalmente tapada.



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S-

FOTO NO. 100-349
 FOTO NO. -349
 FOTO NO. -349

RECOMENDACION:

- ACCIÓN INMEDIATA
- LIMPIEZA, DESTAPAR
- SE REQUIERE SEGUNDA VISITA
- ACCION INTERMEDIA
- LARGO PLAZO

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRIGULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
2	KIZA	9003	Hato Rey

SECTOR Bla Israel

CALLE / UBICACION:

Ave. Barbosa, frente edif. La Mayoral

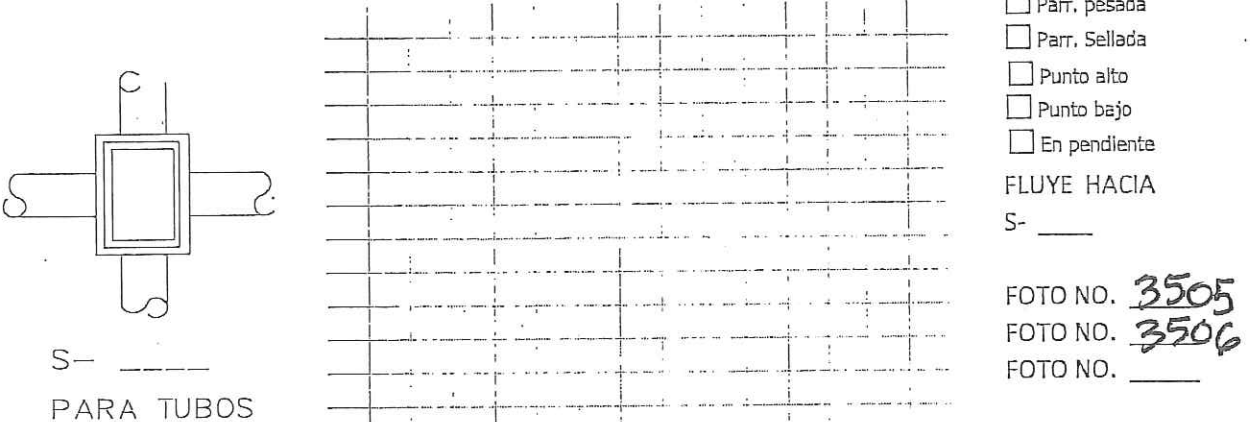
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12'</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con capa cemento en el fondo, se ve tubo hasta y con ancho



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S-

FOTO NO. 3505

FOTO NO. 3506

FOTO NO. _____

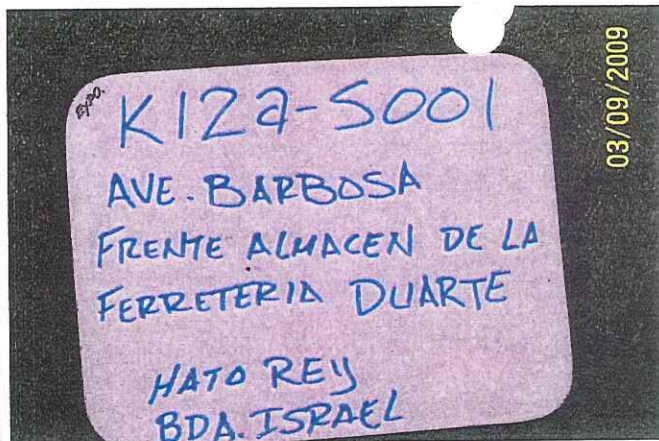
RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA



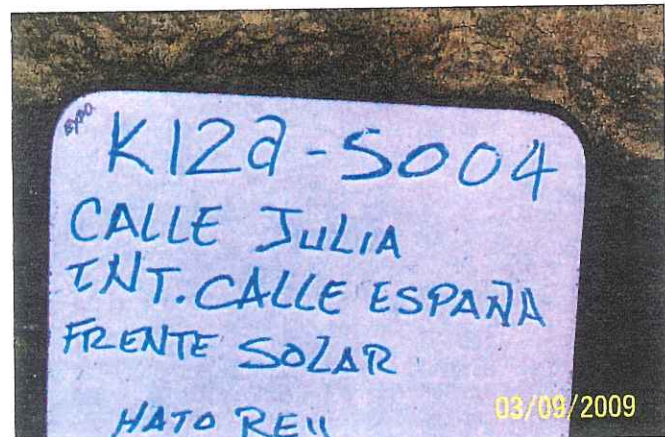
100_3506



100_3500



100_3497



100_3529



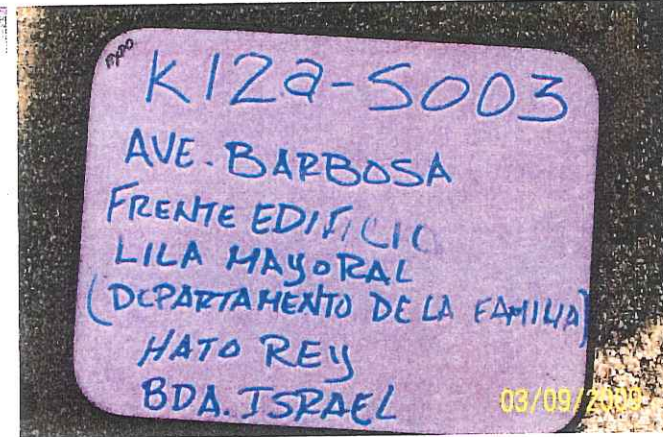
100_3501



100_3498



100_3530



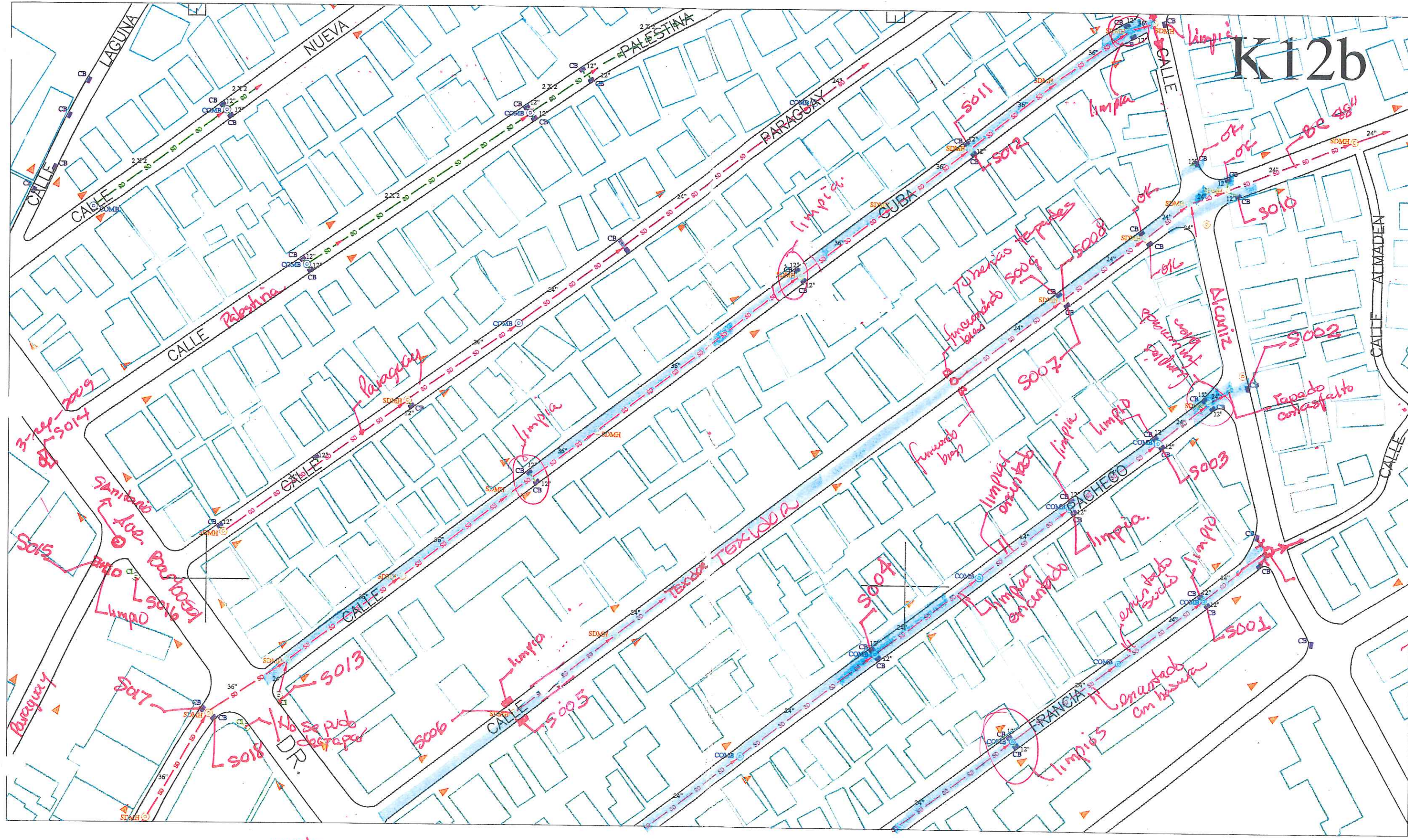
100_3505



100_3499

03/09/2009

K12b



K12b

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRÍCULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>5001</u>	<u>Rio Piedras / Hato Rey</u>

SECTOR 1 / Barriada Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Francia, Fierre Read # 158 (Lado Solar)

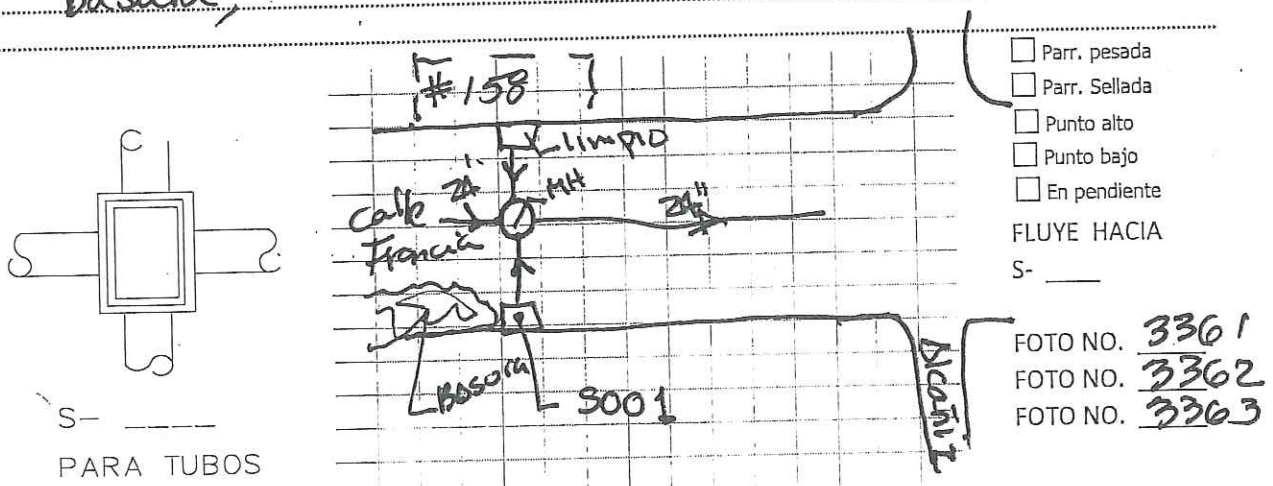
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|---------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>12"</u> | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con basura y Sedimento; cuneta con basura;



PARA TUBOS

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

- PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

FECHA: 1 - Sept - 2009 HOJA 2

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO	
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>5002</u>	<u>-</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Barriada Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Alcañiz Int. Calle Pacheco

OCURRE INUNDACION

SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sifonario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

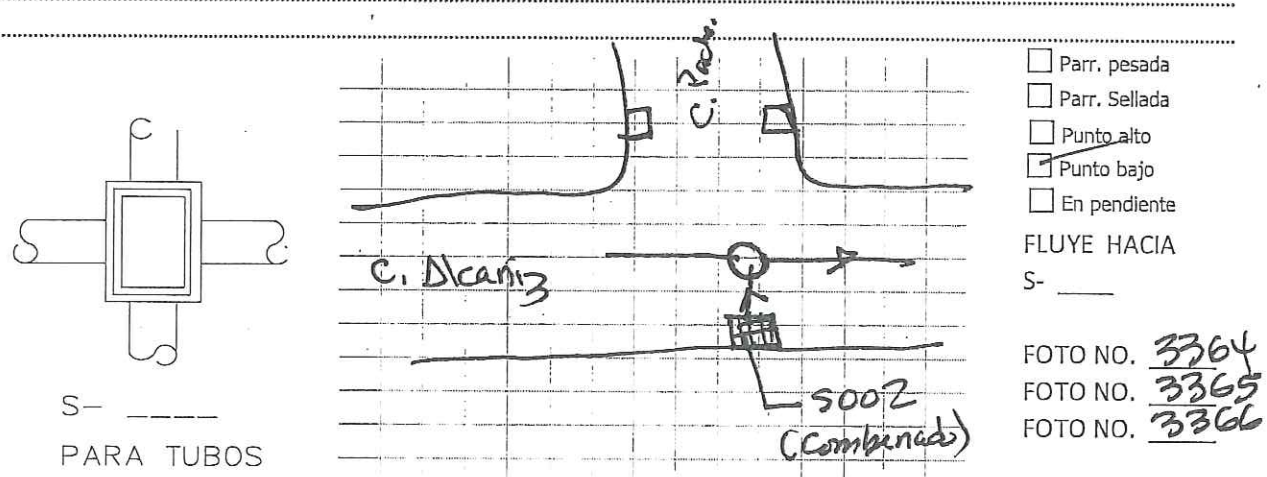
Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input checked="" type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura P. tapada y con pedimento.



RECOMENDACION:

ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA

LIMPIEZA, DESTAPAR

SEGUNDA VISITA

SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>S003</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Pacheco, frente resid. #143</u>

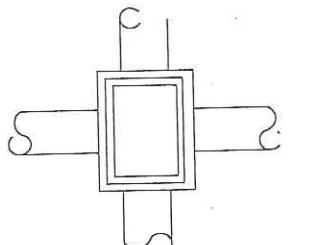
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Saneamiento/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Saneamiento
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|---------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>12"</u> | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con rodamiento y asfalto



S- _____

PARA TUBOS

- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3367
 FOTO NO. 3368

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- ACCION INMEDIATA
 - ACCION INTERMEDIA
 - LARGO PLAZO
- PRIMERA VISITA
 - LIMPIEZA, DESTAPAR
- SEGUNDA VISITA
 - SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>5004</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Pacheco Frente resid # 182

OCURRE INUNDACION

SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET

CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ

Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ

Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

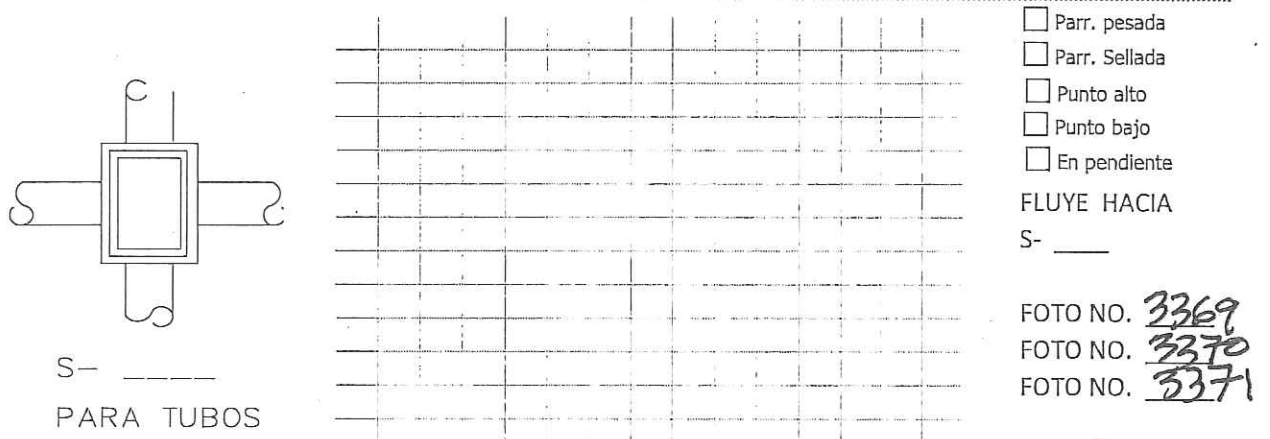
Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<u>12"</u>	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con sedimento y asfalto



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S-

FOTO NO. 3369
FOTO NO. 3370
FOTO NO. 3371

RECOMENDACION:

- | | | | |
|--|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input checked="" type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | |

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRICAULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
2	K12b	5005	Hato Rey

SECTOR Bda. Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Tejedor frente resid. # 187

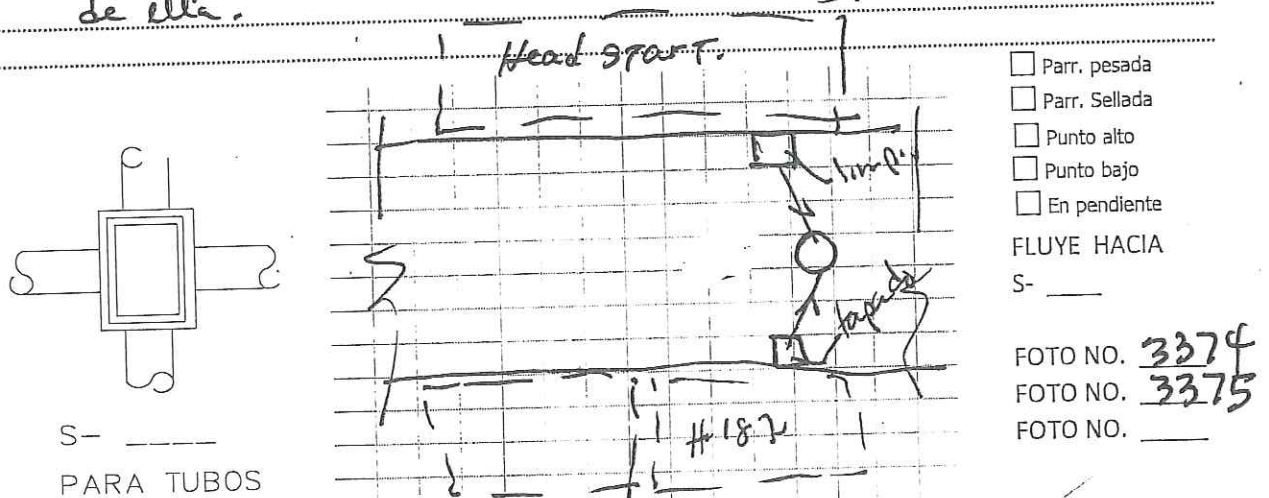
- OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
- TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
- Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
- No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
- Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura llena sedimento + basura. Vehiculo atrapado de ella.



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S-

FOTO NO. 3374
FOTO NO. 3375
FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
- PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
- SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

FECHA: 1 - Sept - 2009 HOJA 2

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRICA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
2	K12b	5006	Hato Rey

SECTOR Boka Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Lexington Frente Road # 187

OCURRE INUNDACION

SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET

CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ

Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ

Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

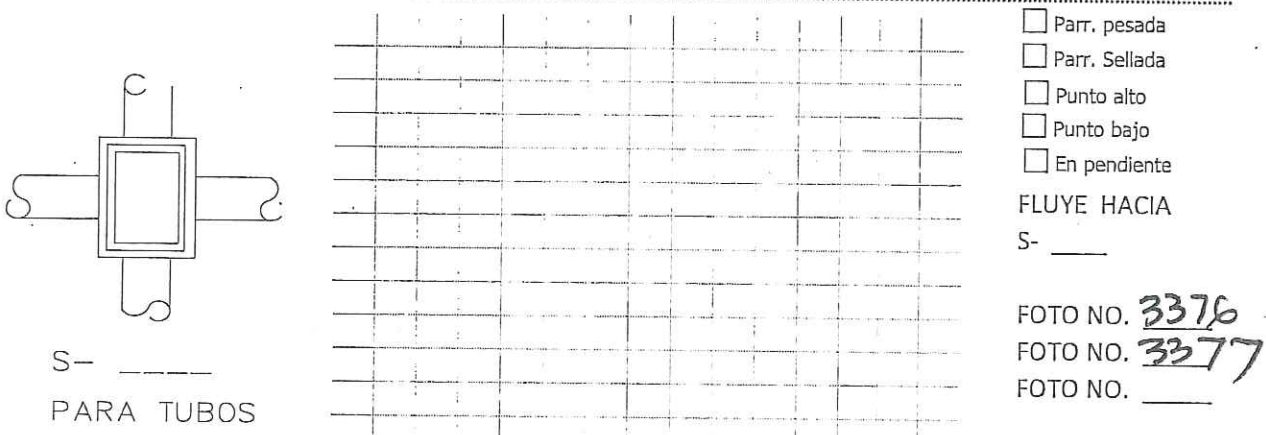
Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|---------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>24"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Socava tapada.



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3376

FOTO NO. 3377

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- | | | | |
|--|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input checked="" type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | |

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
2	K12b	5007	Hato Rey -

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION: calle TERRITORIEN Rosed # 153

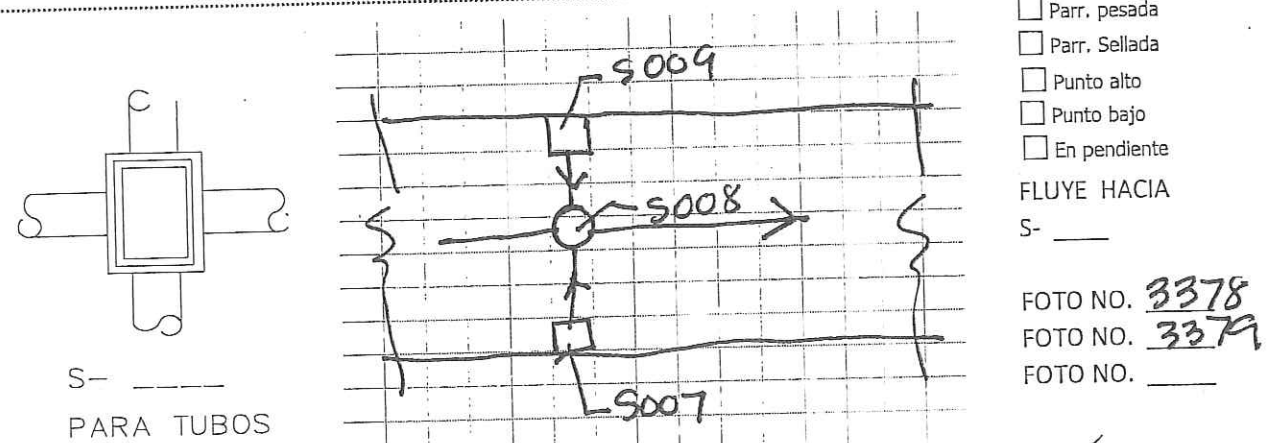
OCURRE INUNDACION	<input checked="" type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input checked="" type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET
		<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4
		<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2
		<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo
			<input checked="" type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
			<input checked="" type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
<input type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ			
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ			

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura tapada



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S-

FOTO NO. 3378

FOTO NO. 3379

FOTO NO. _____

- RECOMENDACION:
- | | | | |
|--|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input checked="" type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | |

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRICA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>5008</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Texidor, frente Resid # 153</u>

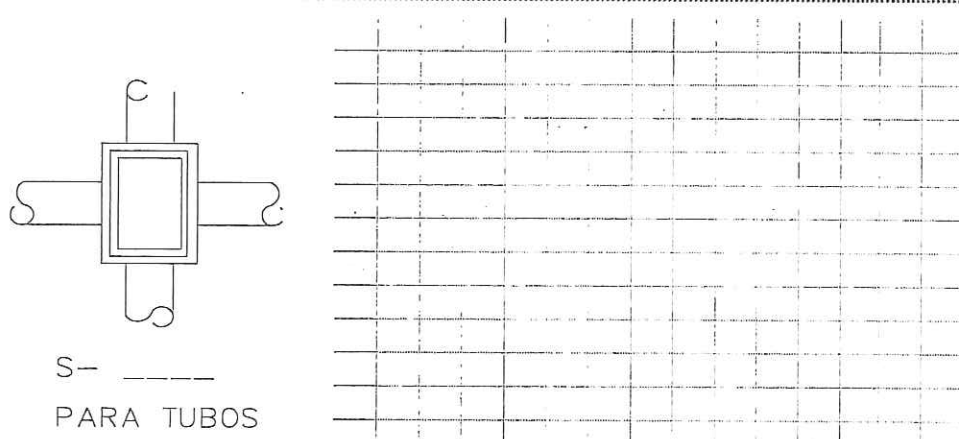
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|--|---|---|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <u>sellada</u> | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura No pudo ser destapada.



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S-

FOTO NO. 3386

FOTO NO. _____

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- | | | | |
|--|--|--|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | <input checked="" type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | |

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>S009</u>	<u>Elasto Rey</u>

SECTOR	<u>Bta Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Texidor Frente Resid # 162</u>

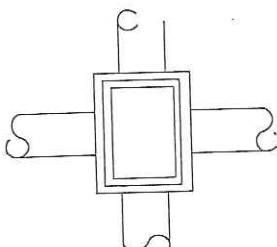
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|---------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>12'</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

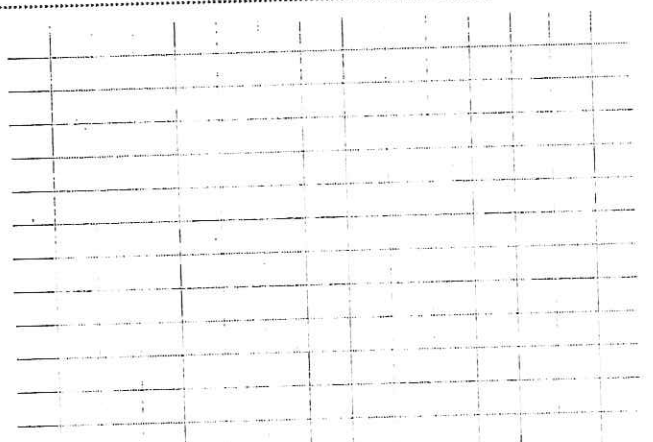
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estuctura P. tapada,



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3381

FOTO NO. 3382

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- PRIMERA VISITA ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
- SEGUNDA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
- SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>SO10</u>	<u>Rato Ray</u>

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Calle fexidor cas. esp. Alcaniz

OCURRE INUNDACION

SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET

CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ

Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ

Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

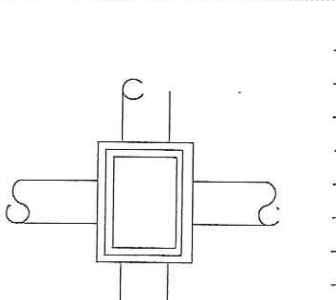
Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>11</u>	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = <u>12</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = <u> </u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = <u> </u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura p. tapada con asfalto



S- _____

PARA TUBOS

- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3383

FOTO NO. 3384

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA

LIMPIEZA, DESTAPAR

SEGUNDA VISITA

SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>S011</u>	<u>Hato Rey</u>

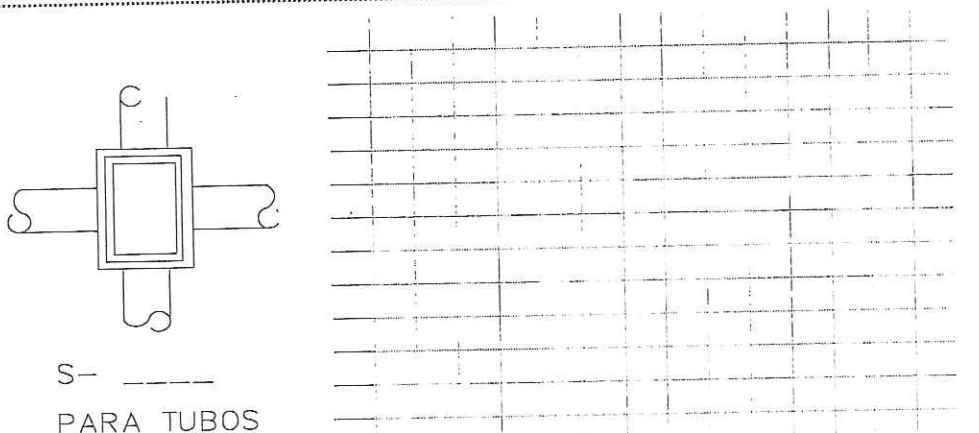
SECTOR	<u>Bda Figueroa</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Cuba frente Resid. # 152</u>

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = <u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = <u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = <u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:
Estructura en arbolito;



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____

FOTO NO. 3385
 FOTO NO. 3386
 FOTO NO. _____

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN

FECHA: 1 - Sept - 2009 HOJA 2

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRICA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>5012</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Figueroa

CALLE / UBICACION:

Calle Cuba Frente Resid. # 155

OCURRE INUNDACION

SI NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET

CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

 Existe pero no esta en plano MSJ

Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial

 No existe pero esta en plano MSJ

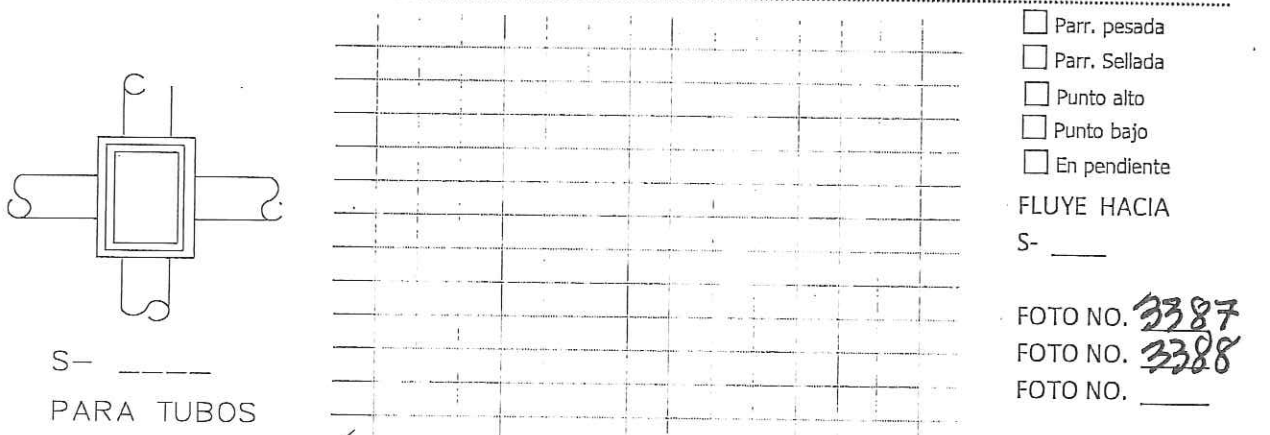
Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|--------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>12</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura p. tapada. Parr. pesada Parr. Sellada Punto alto Punto bajo En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

RECOMENDACION:

ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>5013</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Figueroa</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Ave. Barbosa esq. calle Cuba</u>

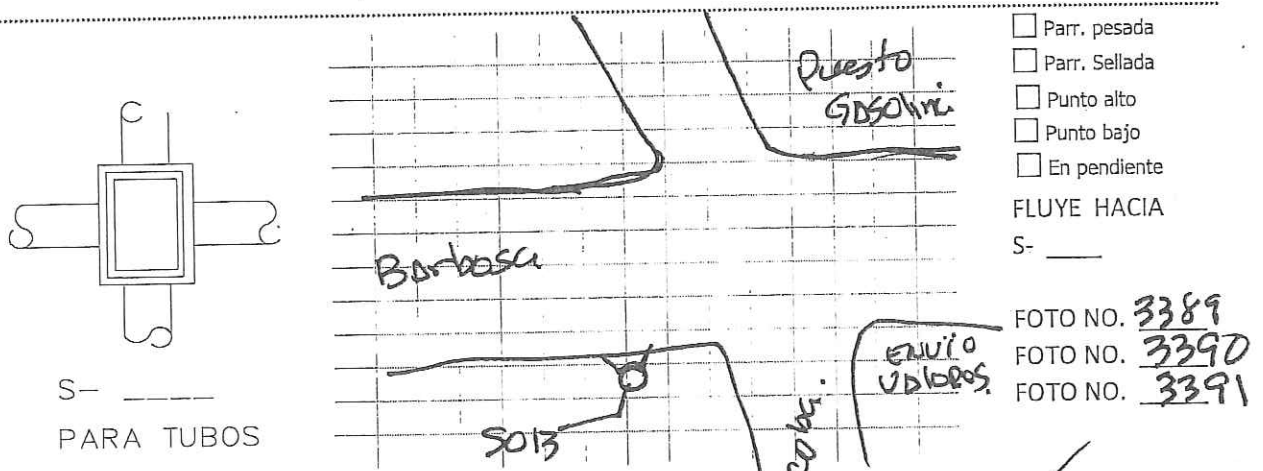
- OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|--------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input checked="" type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>12</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

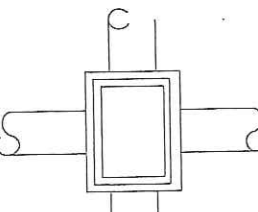
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Entrada de estructura rota; Peligro para
Tres euntes



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
 S- _____



S- _____

PARA TUBOS

RECOMENDACION:

- ACCION INMEDIATA
 LIMPIEZA, DESTAPAR
 SE REQUIERE SEGUNDA VISITA
- ACCION INTERMEDIA
- LARGO PLAZO

Largo Plazo: Construir la parte superior (acera) del
 Curb inlet.

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
FECHA: 3-Sept-2009 HOJA 2

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICAULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>S014</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION: Ave. Barbosa, Frenze Edif. Lita Mayoral (Deptos Familiar)

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12'</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con pendiente, Sale en la tubo 12'

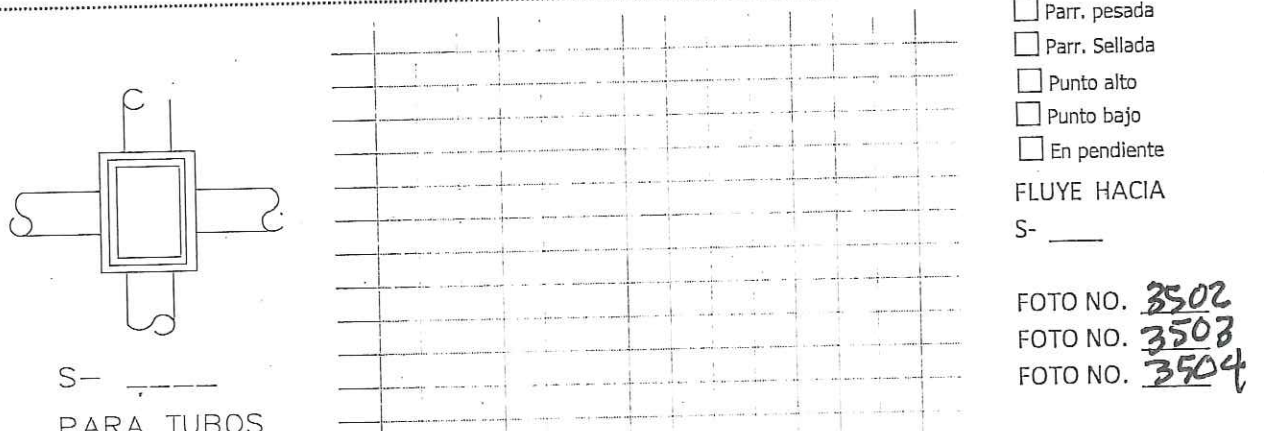


FOTO NO. 3502
 FOTO NO. 3503
 FOTO NO. 3504

RECOMENDACION:

ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>e</u>	<u>K12b</u>	<u>S015</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bah Israel

CALLE / UBICACION:

Ave. Paraguay Frente Ave. Barbosa Frente Fito Auto Puerto

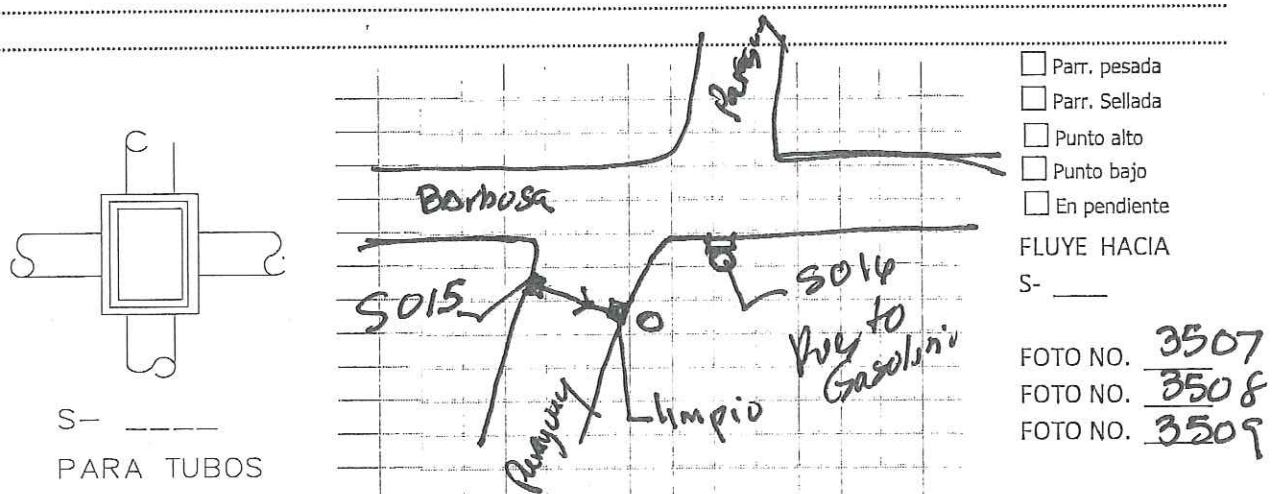
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12'</u>	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con basura dentro de ella.



BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>5016</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Ave. Barbosa casi esq. Paraguay frente Puerto gasolinis

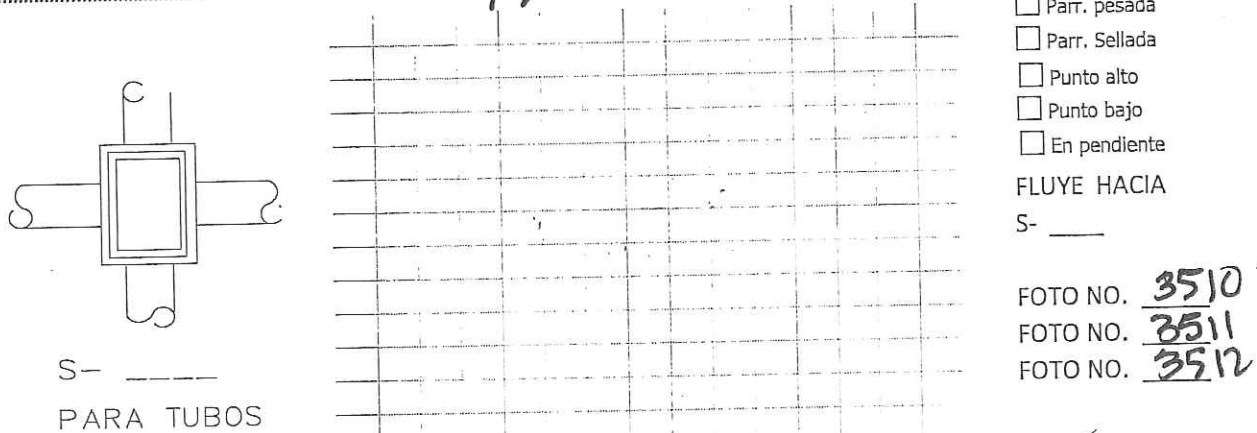
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura completamente tapada, arreglar entrada al CB, Ver fotos.



- Part. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____

FOTO NO. 3510
FOTO NO. 3511
FOTO NO. 3512

RECOMENDACION:

- ACCION INMEDIATA
 - ACCION INTERMEDIA
 - LARGO PLAZO
- PRIMERA VISITA
 - LIMPIEZA, DESTAPAR
 - SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>5017</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Calle cubierta esq. Ave. Barbosa

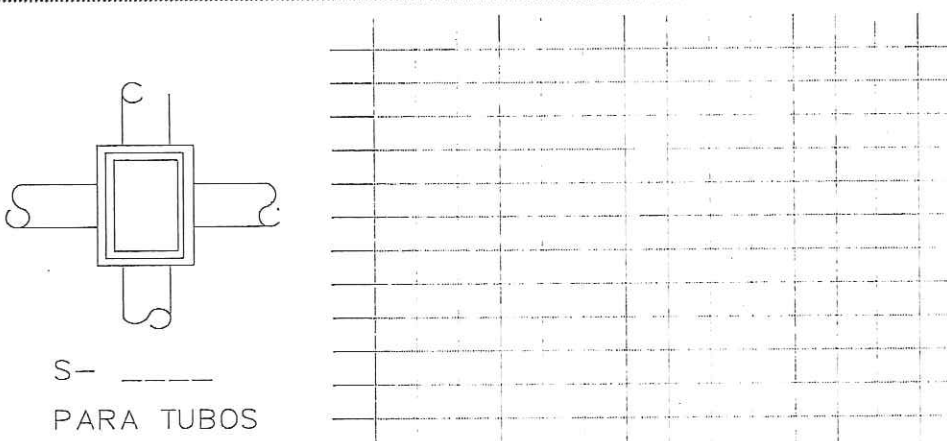
- OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
- TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
- Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
- No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
- Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|---------------------------|--|--|--|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>12"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con asfalto dentro de ella; fangallando
Sinre.



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____

FOTO NO. 3513
FOTO NO. 3514
FOTO NO. 3515

- RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
- PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
- SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

FECHA: 3-Sept-2009 HOJA 2

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12b</u>	<u>SO 18</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Ave. Barbosa esq. calle cuba, frente edif. #318

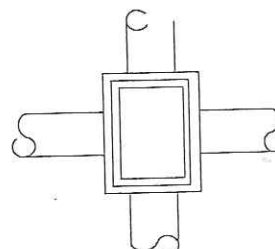
- OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|--|--|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

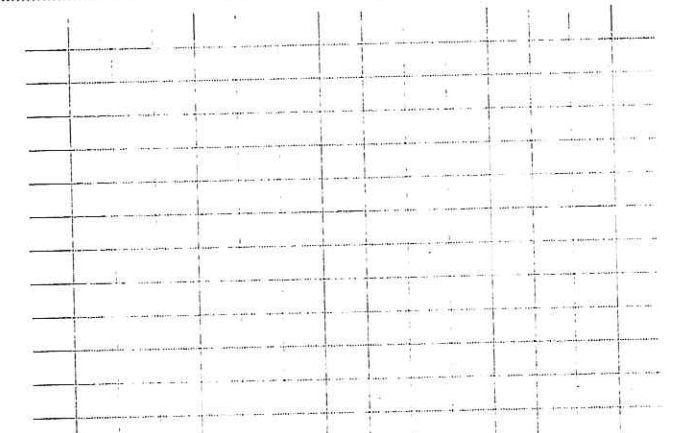
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Cambiar parrilla.



S- _____

PARA TUBOS



- Part. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

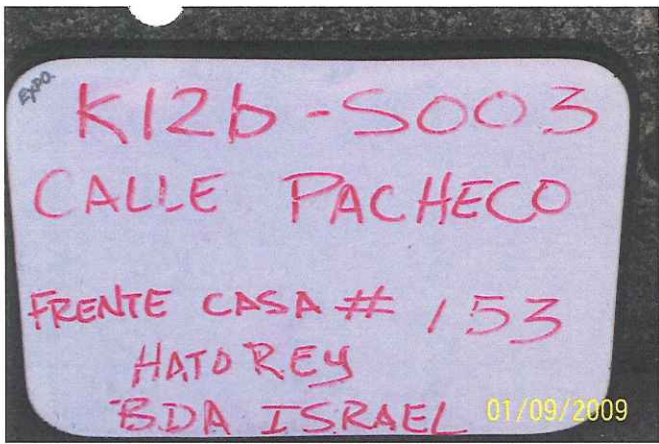
FOTO NO. 3516

FOTO NO. 3517

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- ACCION INMEDIATA
 - ACCION INTERMEDIA
 - LARGO PLAZO
- PRIMERA VISITA
 - LIMPIEZA, DESTAPAR
 - SE REQUIERE SEGUNDA VISITA



100_3367



100_3364



100_3361



100_3368



100_3365



100_3362



100_3369



100_3366



100_3363



100_3378



100_3375



100_3370



100_3379



100_3376



100_3371



100_3380



100_3377



100_3374



100_3387



100_3384



100_3381



100_3388



100_3385



100_3382



100_3389



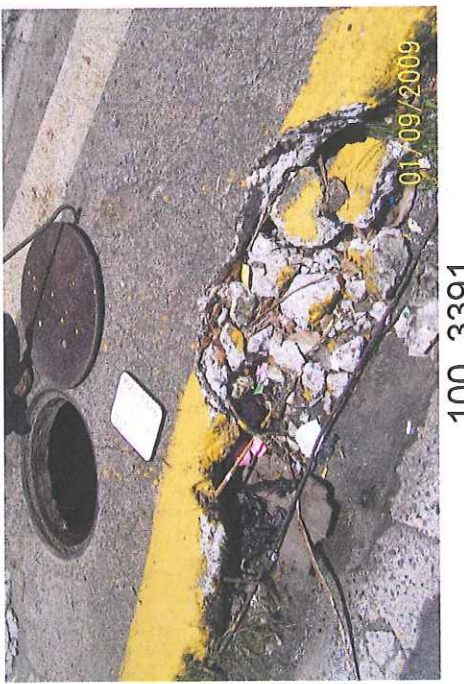
100_3386



100_3383



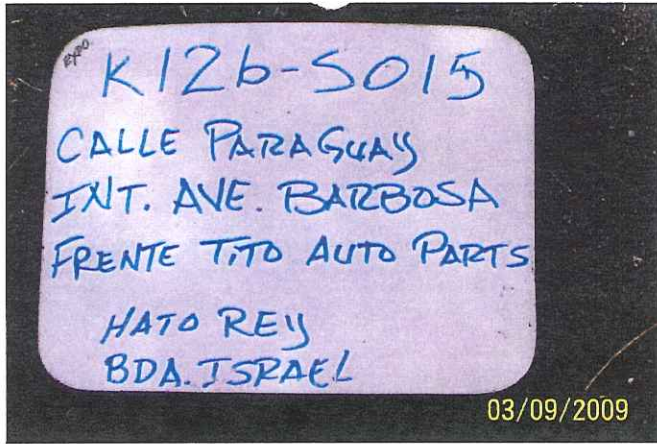
100_3390



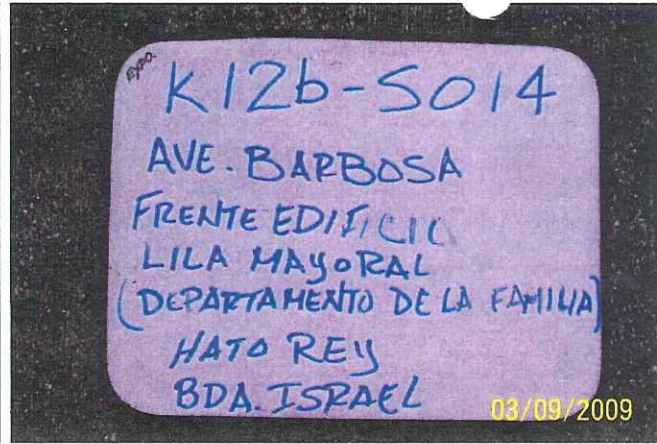
100_3391



100_3510



100_3507



100_3502



100_3511



100_3508



100_3503



100_3512



100_3509



100_3504

K12b-S018
CALLE CUBA
INT. AVE. BARBOSA
FRENTE EDIFICIO # 318
AL LADO TITO AUTO PARTS
HATO REY
BDA ISRAEL

03/09/2009

100_3516



100_3517

03/09/2009

K12b-S017
CALLE CUBA
INT. AVE. BARBOSA
FRENTE TITO AUTO PARTS
HATO REY

100_3513



100_3514

03/09/2009

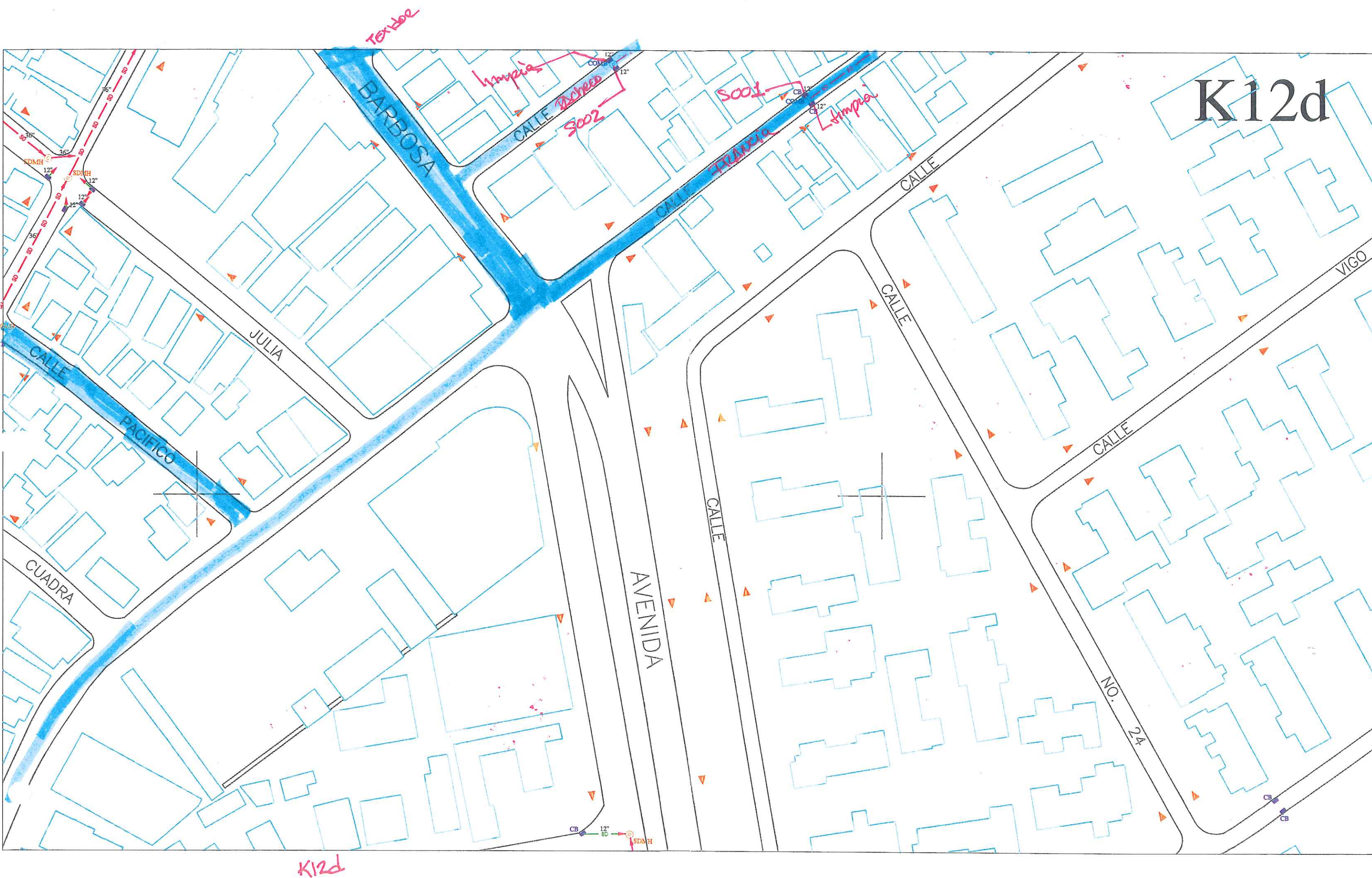


100_3515

03/09/2009

03/09/2009

K12d



PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN
 FECHA: 1 - Sep - 2009 HOJA 2
BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12d</u>	<u>S001</u>	<u>Rio Piedras</u>

SECTOR	<u>/ Israel</u>
--------	-----------------

CALLE / UBICACION:	<u>Calle Francia Frente resid # 182</u>
--------------------	---

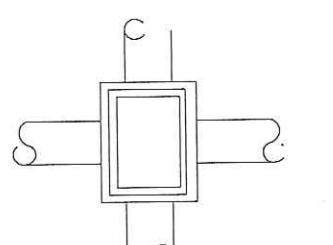
OCURRE INUNDACION	<input checked="" type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE	
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input checked="" type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET	
		<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
		<input checked="" type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input checked="" type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
		<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <u>12"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 5- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 6- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 7- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

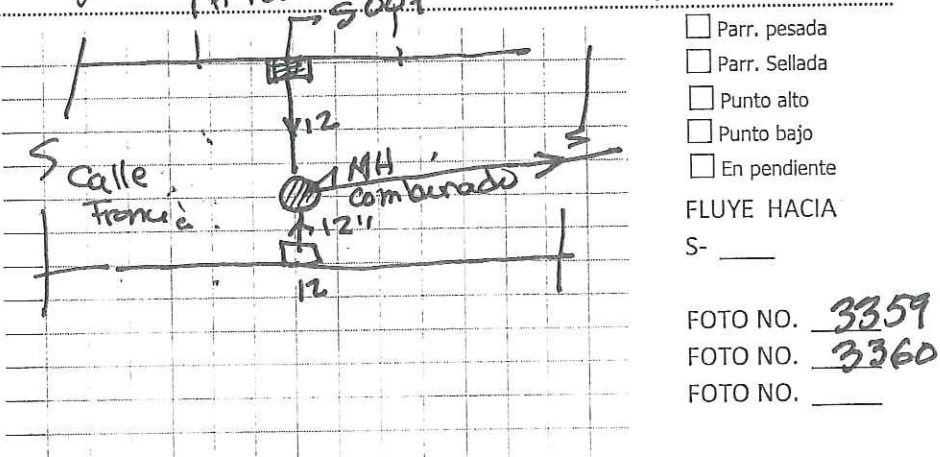
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con descarga sanitaria, residen las re
Conectaron al inlet. ilegalmente
182
S001



S- _____

PARA TUBOS _____



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

- | | | | |
|----------------|--|--|---|
| RECOMENDACION: | <input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input checked="" type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
|----------------|--|--|---|

 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Largo Plazo: Separar sistema pluvial del sanitario

PROYECTO: ESTUDIO INUNDACIONES MUNICIPIO SAN JUAN

FECHA: 1 - Sep - 2009 HOJA 2BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K12d</u>	<u>S002</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Pacheco Frente resid # 193 (Fabrica)

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

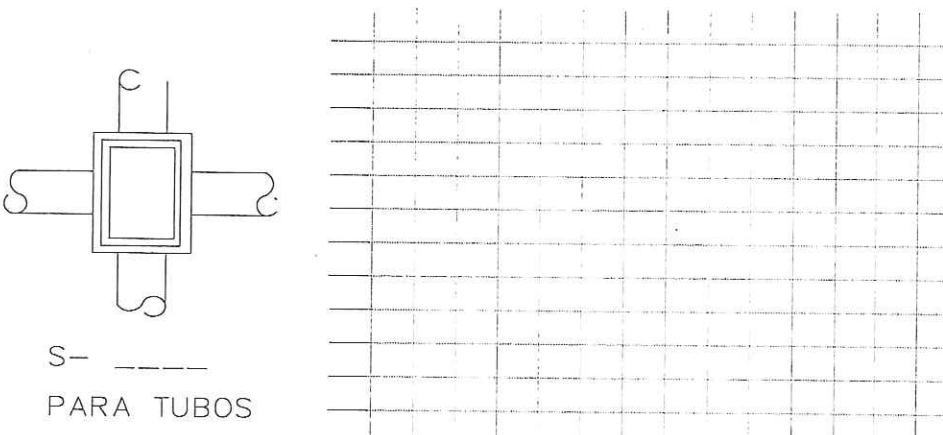
TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- 1- PARRILLA LIMPIA/SUCIA TAPADA/P.TAPADA NO EXISTE / ROTA NO NIVELADO
- 2- ESTRUCTURA LIMPIA/SUCIA TAPADA/P.TAPADA ROTO NO NIVELADO
- 3- ESCALERAS BUENA MALA NO EXISTE / ROTA
- 4- TUBO/B.C. = 12" LIMPIO/SUCIO TAPADA ROTO COLAPSADA
- 5- TUBO/B.C. = LIMPIO/SUCIO TAPADA ROTO COLAPSADA
- 6- TUBO/B.C. = LIMPIO/SUCIO TAPADA ROTO COLAPSADA
- 7- TUBO/B.C. = LIMPIA/SUCIA TAPADA ROTO COLAPSADA
- 8- CUNETA LIMPIA/SUCIA MALA NO DRENA OTROS
- 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) SI NO
- 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) SI NO

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con Parrilla Rota., Encantado con Objetos.

- Parr. pesada
 Parr. Sellada
 Punto alto
 Punto bajo
 En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____FOTO NO. 3372
 FOTO NO. 3373
 FOTO NO. _____

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA



100_3373



100_3359

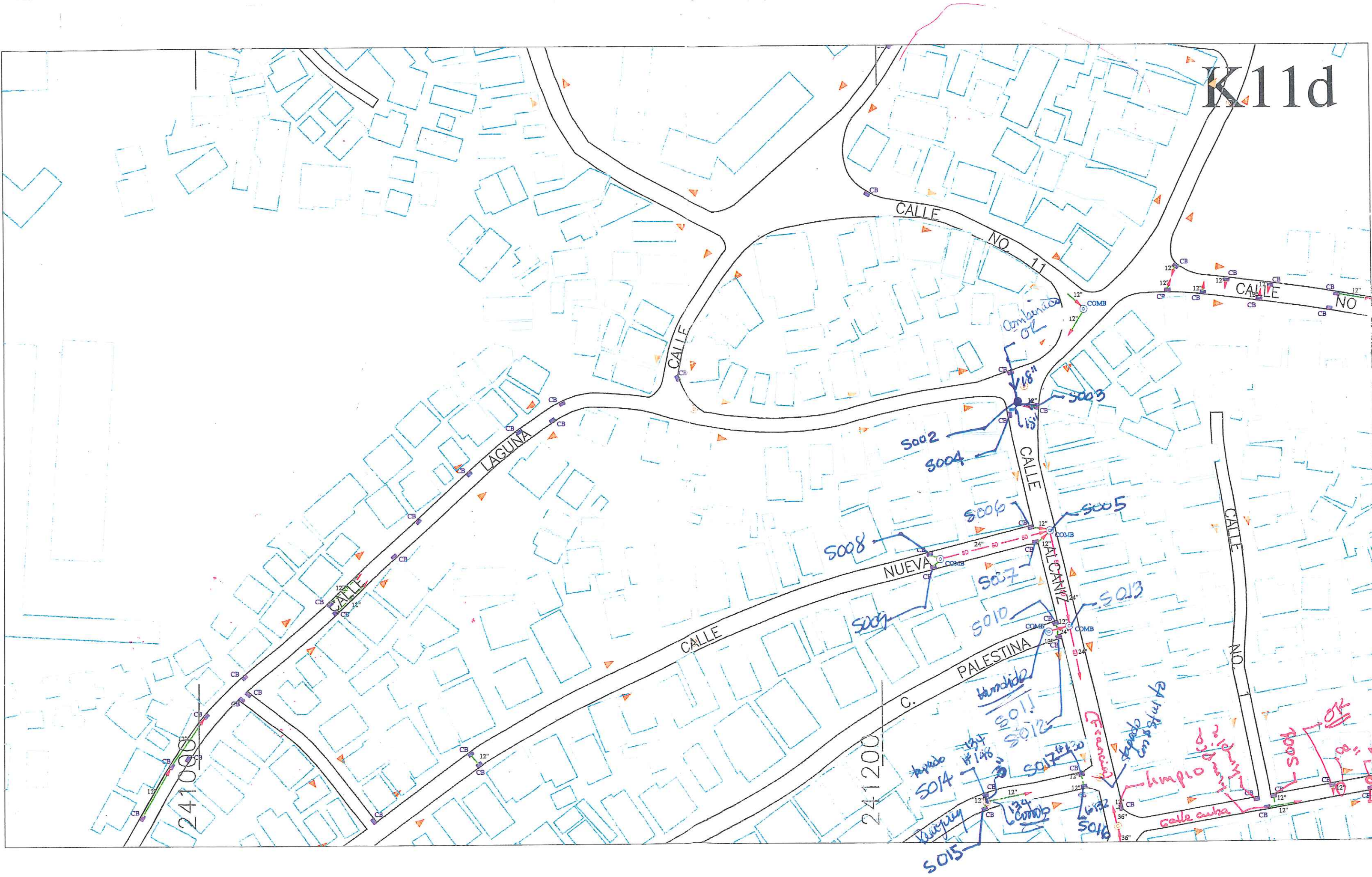


100_3360



100_3372

K11d



DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K11d</u>	<u>5001</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israaq 1

CALLE / UBICACION: Calle Cuba Int. calle 1. Frente Resid # 103

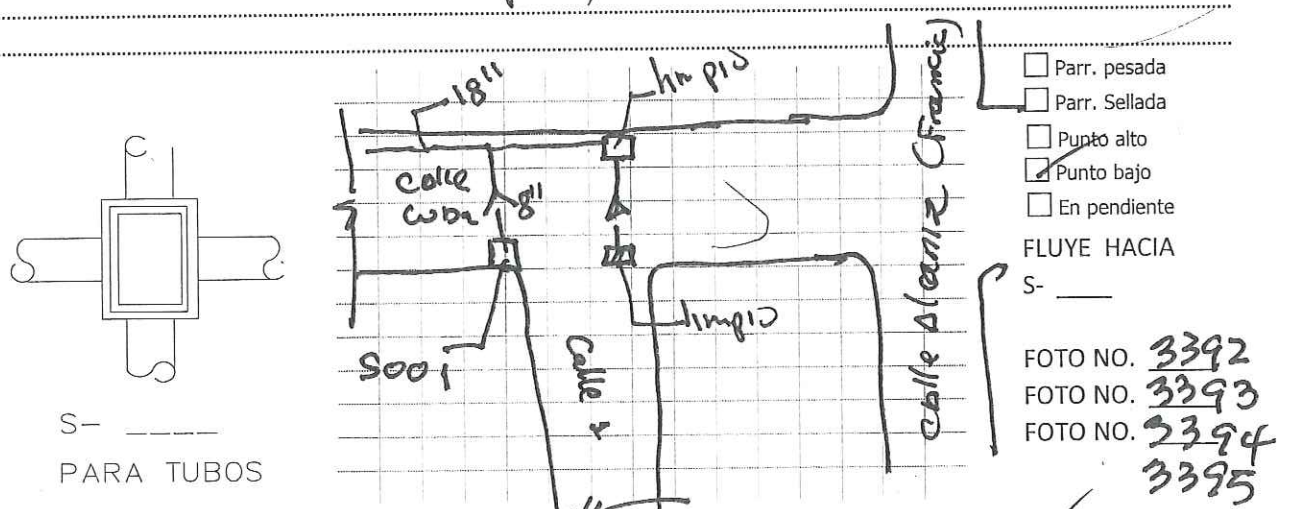
- OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|---|--|---|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <u>8"</u> | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA |
| 4- TUBO/B.C. = | <u>B</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 5- TUBO/B.C. = | <u></u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 6- TUBO/B.C. = | <u></u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 7- TUBO/B.C. = | <u></u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>No hay</u> |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura p. tapada; No se ve tubo



- RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
- PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
- SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Largo Plazo: Separar Sistema pluvial del Sanitario

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K11d</u>	<u>2017</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda. Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Paraguay Int. Calle Alcantara (Feia), frente casa #130

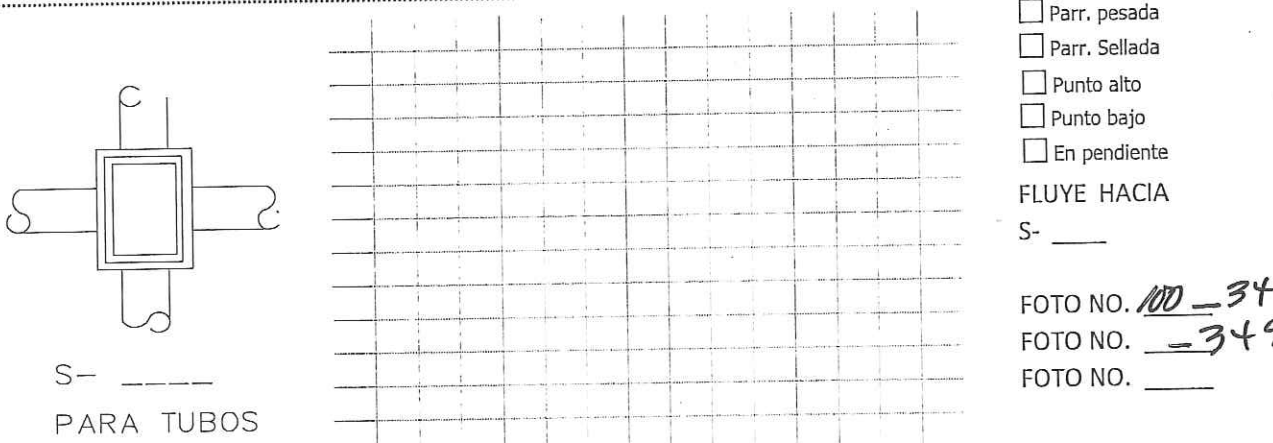
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/>
4- TUBO/B.C. = <u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura tapada - Vehiculo encima parilla.



RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K11d</u>	<u>S016</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bdu Israel /

CALLE / UBICACION: Calle Paraguay Int. Calle Alcántara (fcia), Fuent Road #132

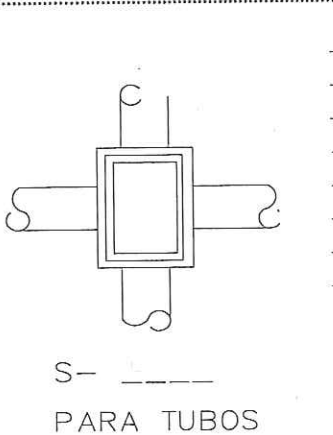
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura P. tapada -



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 100-3493

FOTO NO. -3494

FOTO NO. _____

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

FECHA: 2-Sept-2009 HOJA 2
BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K1d</u>	<u>S015</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israe/

CALLE / UBICACION:

Calle Paraguay, frente casa #134

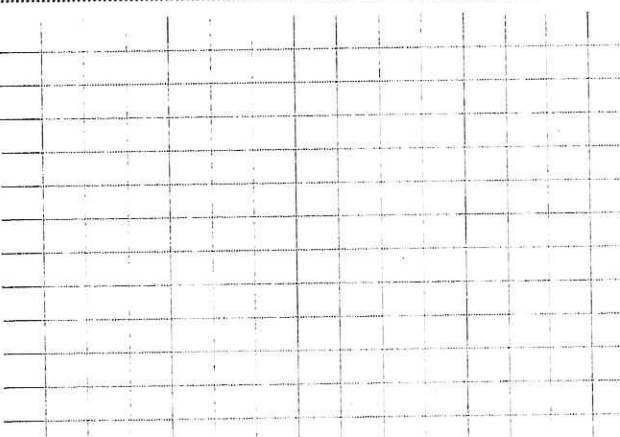
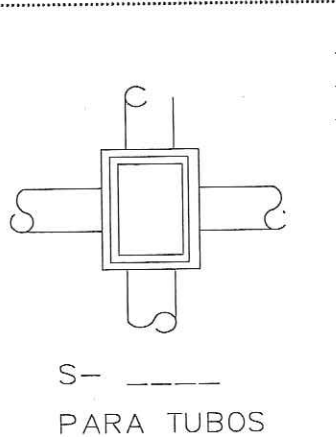
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>8"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura tapada; tubo salida a mitad de 8"



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 100-3488
 FOTO NO. 100-3489
 FOTO NO. 100-3491

RECOMENDACION:

ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA
 SEGUNDA VISITA

LIMPIEZA, DESTAPAR
 SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K11d</u>	<u>SO14</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Paraguay, frente resid. #134</u>

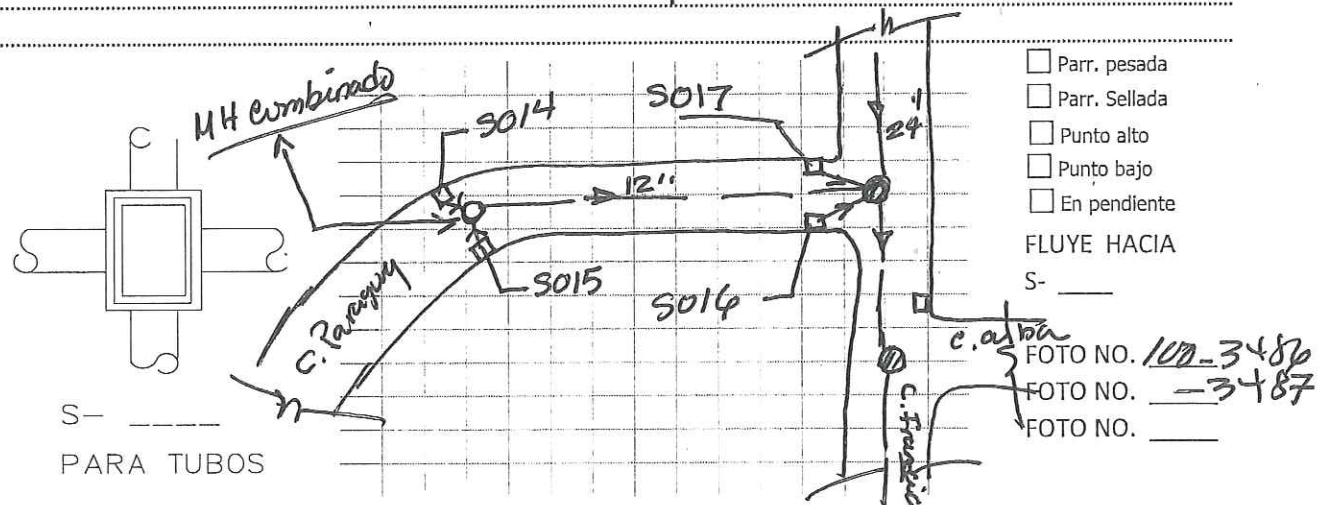
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | | |
|-------------------------|--|---|--|--------------------------------------|------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO | |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO | |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | | |
| 4- TUBO/B.C. = | <u>12"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura totalmente tapada



- RECOMENDACION:
- | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | |

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K1d</u>	<u>S013</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Alcaniz (Faria) Int. Calle Palestina, frente Resid #124

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

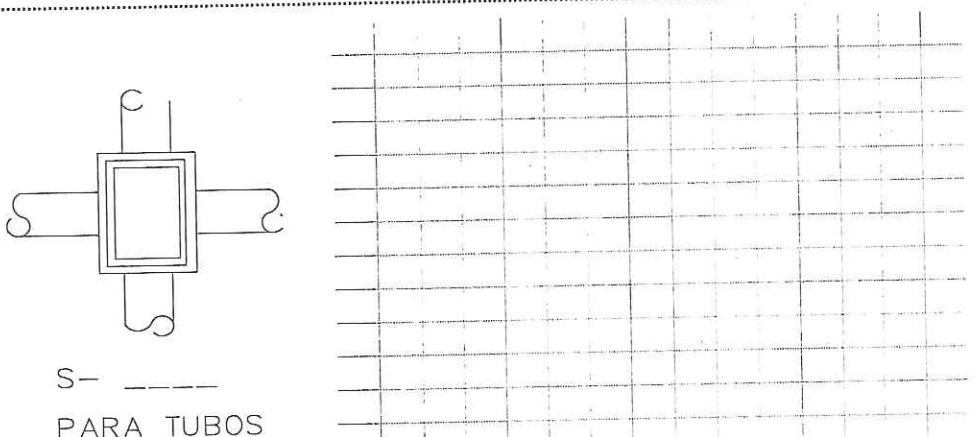
Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>24"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con pendiente.



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 100-3481

FOTO NO. 100-3485

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR		
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA		

FECHA: 2 - Sept - 2009 HOJA 2

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K11d</u>	<u>S012</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Hato Israel

CALLE / UBICACION: Calle Palestina Int. Calle Alcaniz (Facia) Resid #124

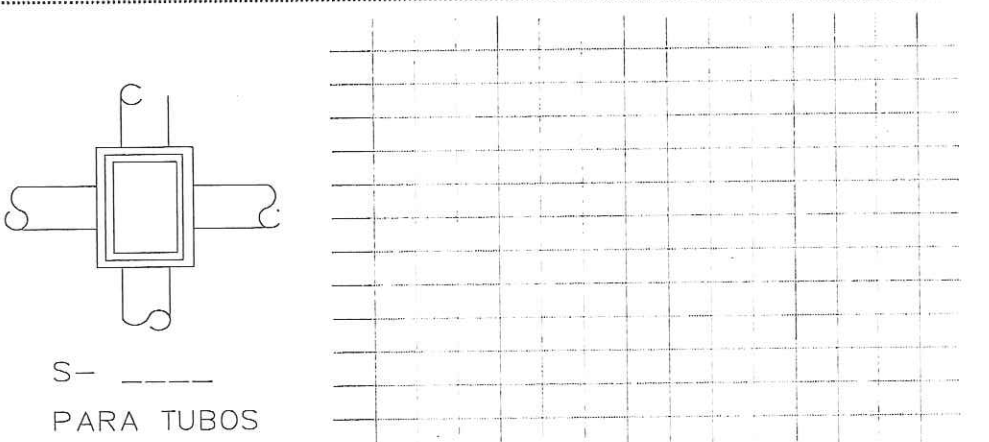
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura P. tapada



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 100-3481
 FOTO NO. -3482
 FOTO NO. -3483

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K1d</u>	<u>8011</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Palestina Int. Calle Alcamiz (Fair) Frente Resid # 122

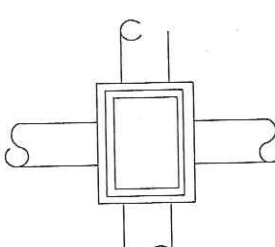
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/>
4- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

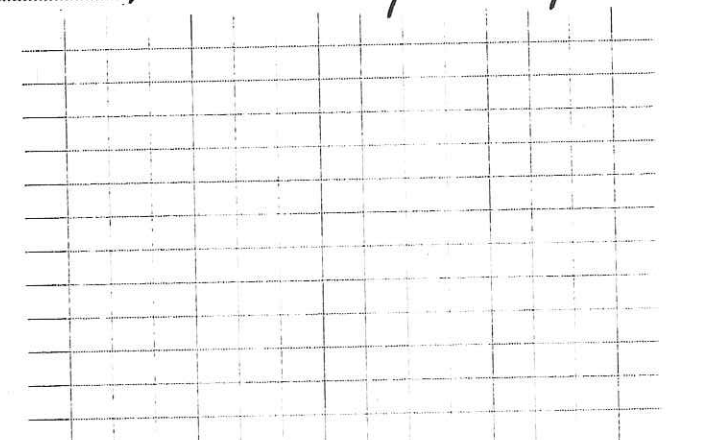
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Existe solo plancha acero en el lugar donde esta el
MH que se hundio'
Es necesario avisar a op. Municipal.



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 100_3478

FOTO NO. -3479

FOTO NO. -3480

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Largo Plazo: Hacer la sustitucion de este MH; por otro
MH nuevo. - Solo quitar el hueco.

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K11d</u>	<u>SO10</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda, Israel

CALLE / UBICACION: Calle Palestina Int. Calle Alcaniz (Faia) Frente resid # 12

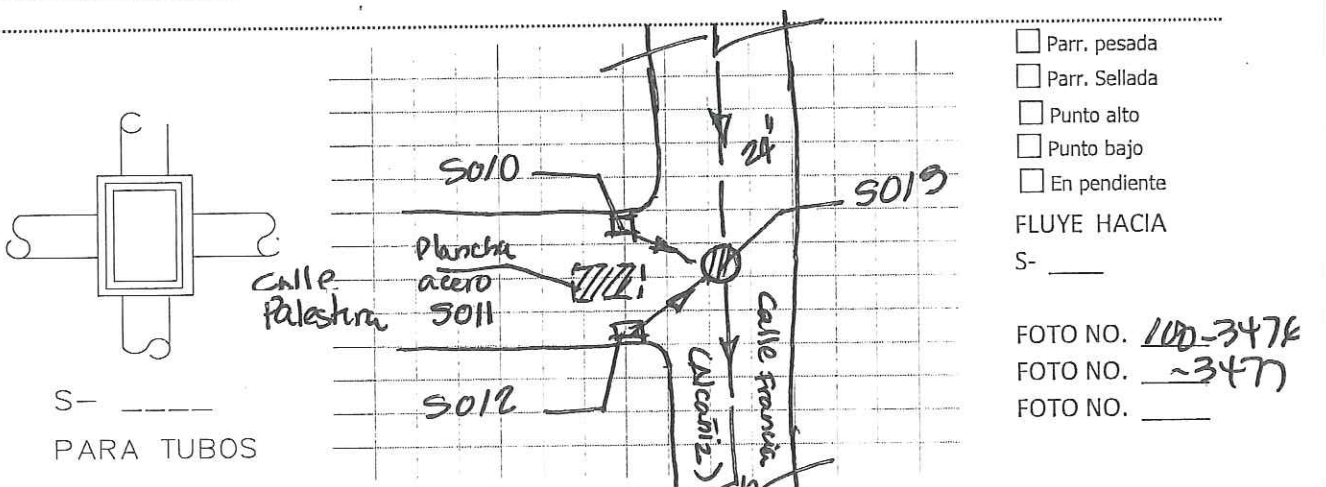
OCURRE INUNDACION	<input checked="" type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input checked="" type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE	
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input checked="" type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET	
		<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
		<input checked="" type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input checked="" type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
		<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura tapada



RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input type="checkbox"/> LARGO PLAZO
	<input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA	<input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR	
	<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA	

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K11d</u>	<u>S009</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israq /</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Nueva , frente rosed. # 128</u>

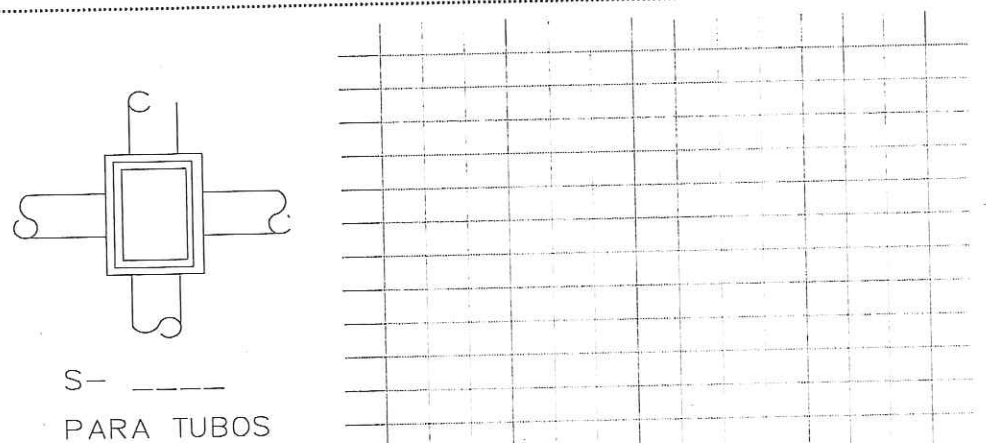
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura P tapada



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____

FOTO NO. 100-347
 FOTO NO. -347
 FOTO NO. _____

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K11d</u>	<u>5008</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda. Israel

CALLE / UBICACION: Calle Nueva, frente resid # 127

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input checked="" type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/>
4- TUBO/B.C. = <u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

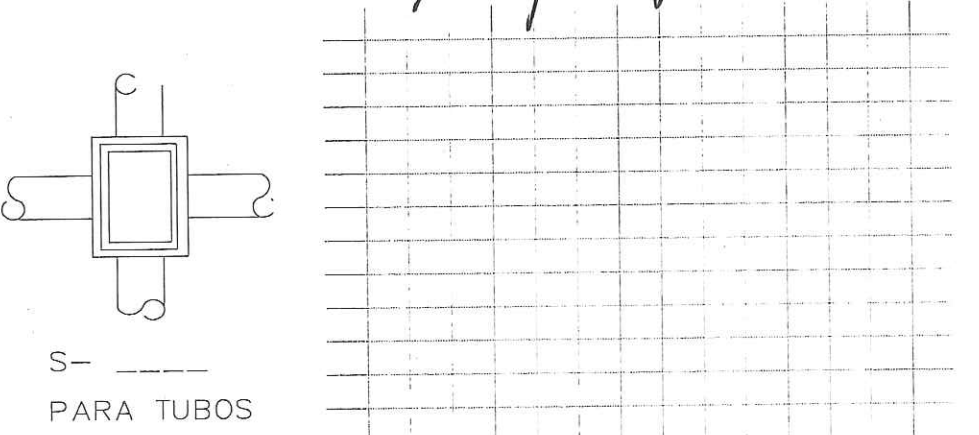
Estructura p tapada, el nivel de calle muy alto con respecto a los enlets. Ver fotos para apreciar desnivel.

- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 100-3461
 FOTO NO. -3470
 FOTO NO. -3471
3472
3473



RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K11d</u>	<u>5007</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israq/

CALLE / UBICACION:

Calle Alcaniz (Francia) Int. Calle nueva, frente Resid. # 120

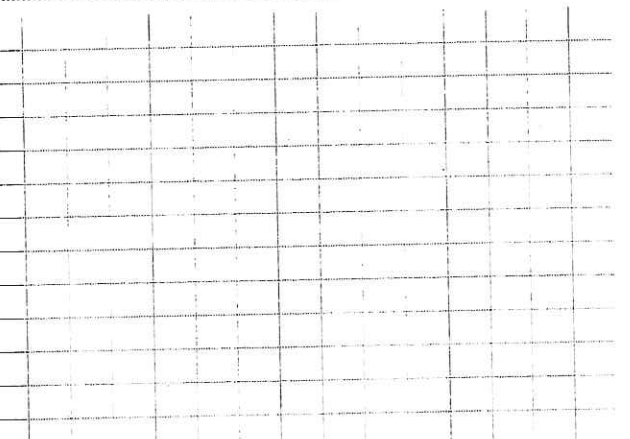
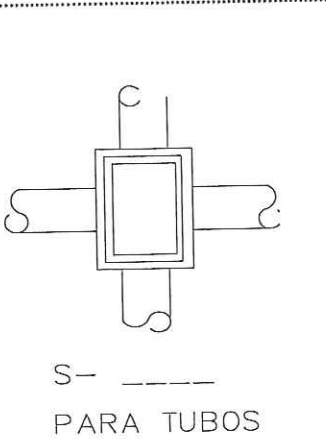
OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input checked="" type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE		
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input checked="" type="checkbox"/> COMBINADO	<input type="checkbox"/> OTROS
<input type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial		
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario		
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo			

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<u>12"</u>	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. =	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Esguizura p. tapada;



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 100-346

FOTO NO. 3468

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- ACCION INMEDIATA
- LIMPIEZA, DESTAPAR
- ACCION INTERMEDIA
- LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA

SEGUNDA VISITA

- SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
2	K11d	5006	Hato Rey

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Alcaniz (franica) Int. Calle Nueva, frente Resid. H 118

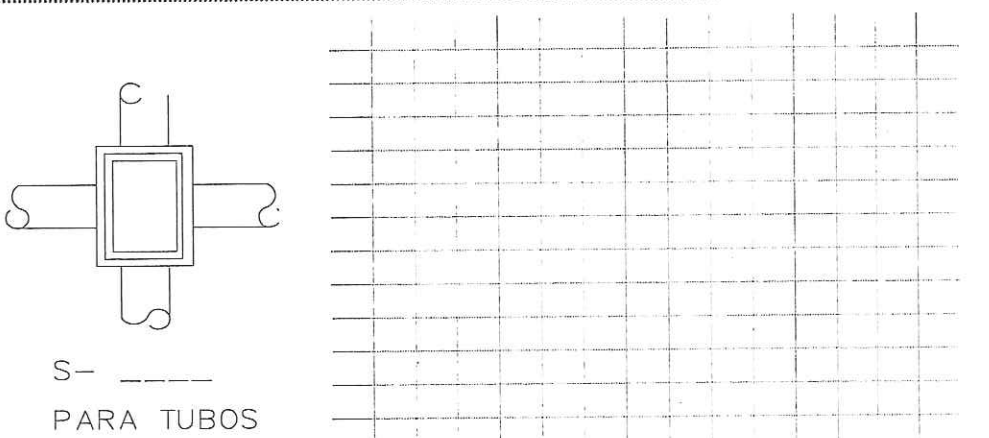
- OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
- TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
- Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura P. tapach



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 100-3465

FOTO NO. -3466

FOTO NO. _____

- RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
- PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
2	KII d	5005	Hato Rey

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Alcantara (Foncia) Int. Calle Nueva, frente casa # 107

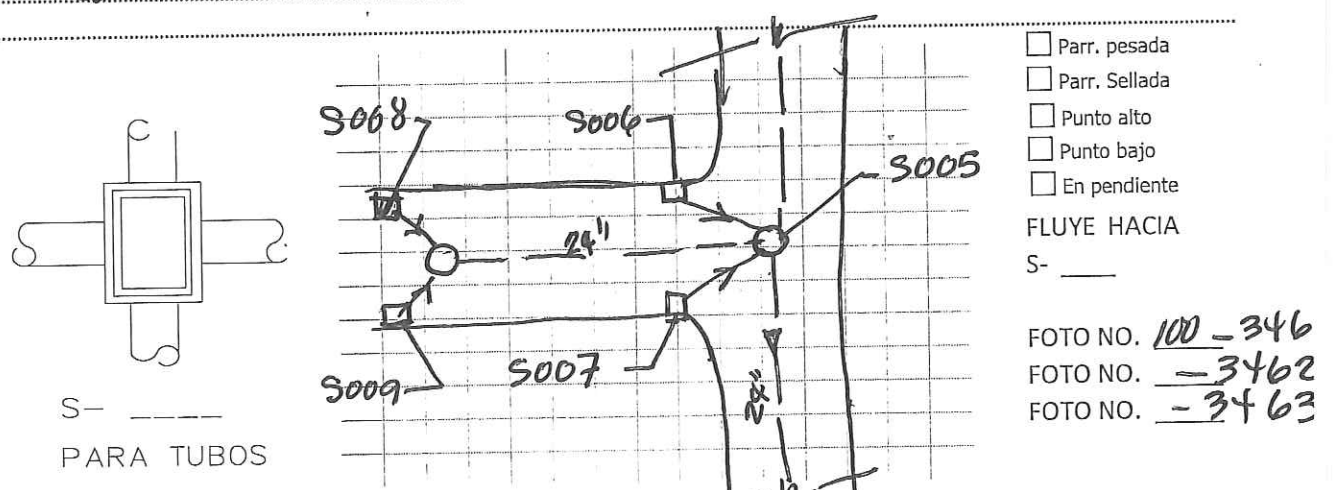
- OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
- TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
- Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|---|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <u>24"</u> | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA |
| 4- TUBO/B.C. = | <u>24"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 5- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 6- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 7- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 8- CUNETA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | <input type="checkbox"/> OTROS | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura p. Sucia; Segun residentes se desborda en actividad de lluvia



- RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
- PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K11d</u>	<u>5004</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Alcaniz (franua) Int. Calle Laguna, Frente Resid # 110

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

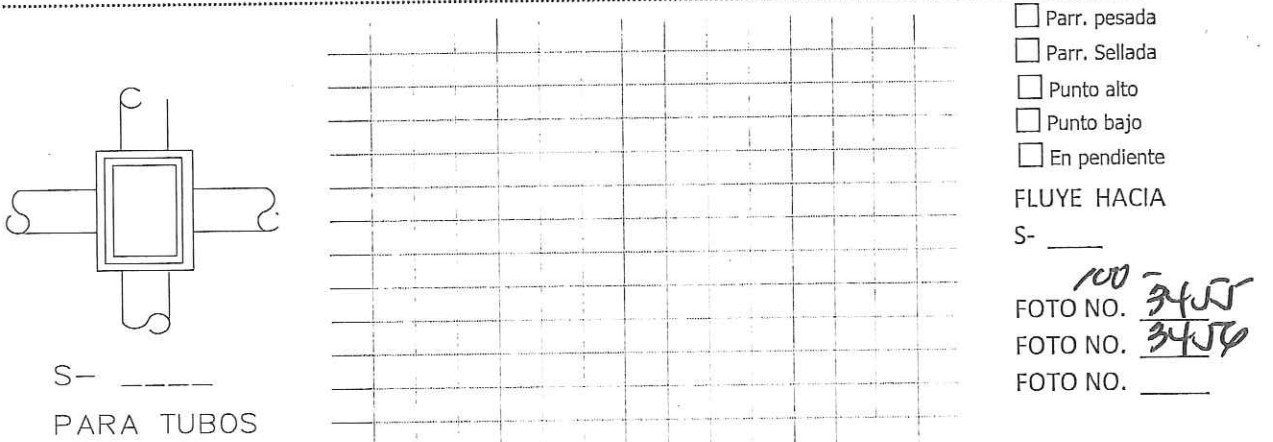
1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>No hay</u>
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

.....

.....

.....



RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Largo Plazo: Cambiar tubo a 18" min-

.....

.....

.....

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K11d</u>	<u>5003</u>	<u>Barrio Rey</u>

SECTOR Bda. Israel

CALLE / UBICACION: Calle Alcaniz (Francia) Int. Calle Laguna, Frente Resid # 97

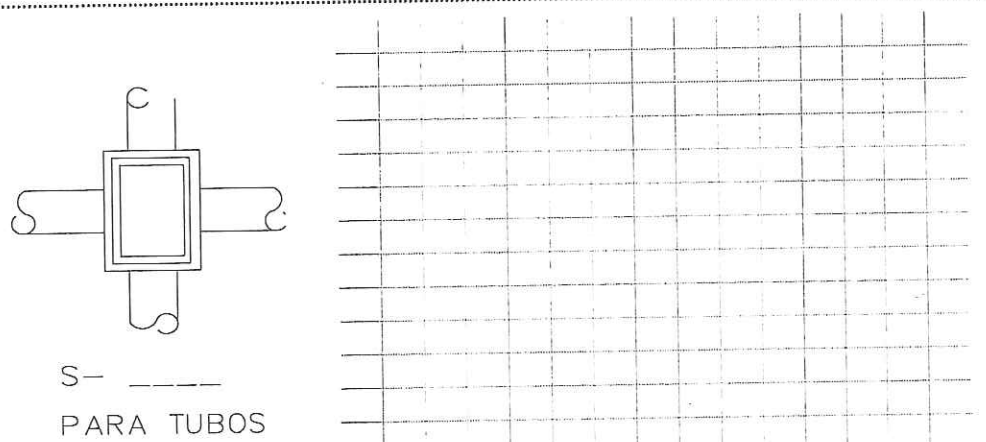
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input type="checkbox"/> OTROS
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura P. tapada;



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 100-3458
 FOTO NO. 3459
 FOTO NO. 3460

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Largo Plazo: Cambiar tubos a 18" min de diámetro

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>K11 d</u>	<u>5002</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Alcaniz (Francia) Int. Calle Laguna

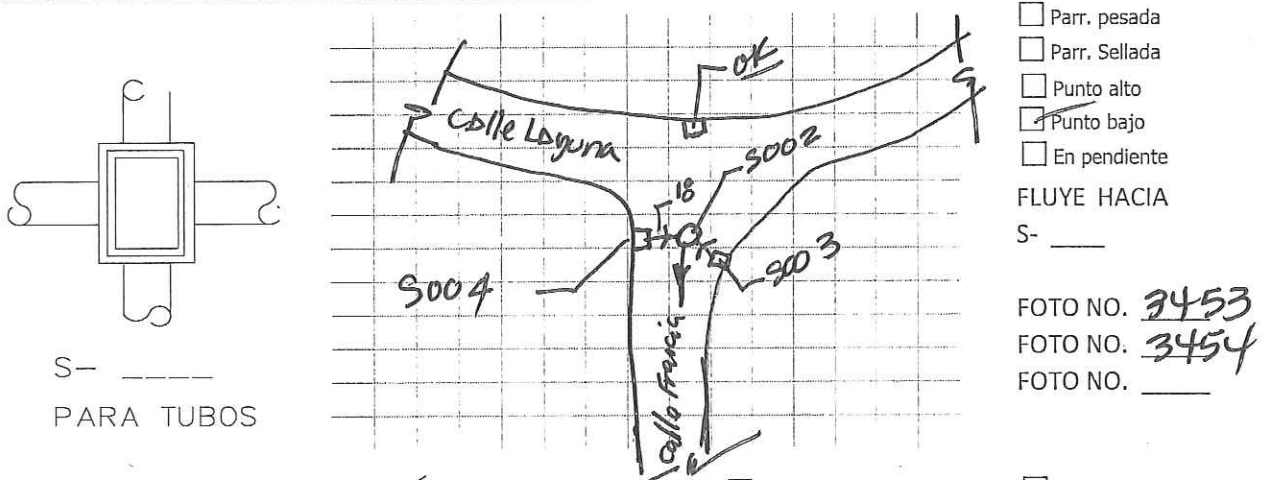
OCURRE INUNDACION	<input checked="" type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input checked="" type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE				
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input checked="" type="checkbox"/> MH	<input type="checkbox"/> HW	<input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input checked="" type="checkbox"/> COMBINADO	<input type="checkbox"/> OTROS
<input checked="" type="checkbox"/> Existe pero no esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial				
<input type="checkbox"/> No existe pero esta en plano MSJ	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario				
	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo					

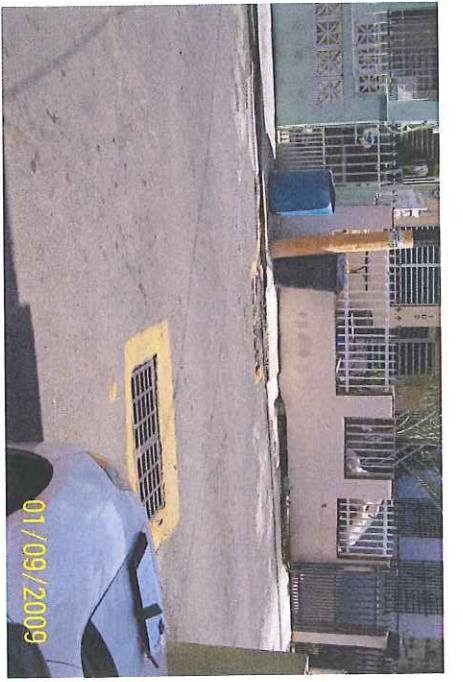
CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>18"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>No hay</u>
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

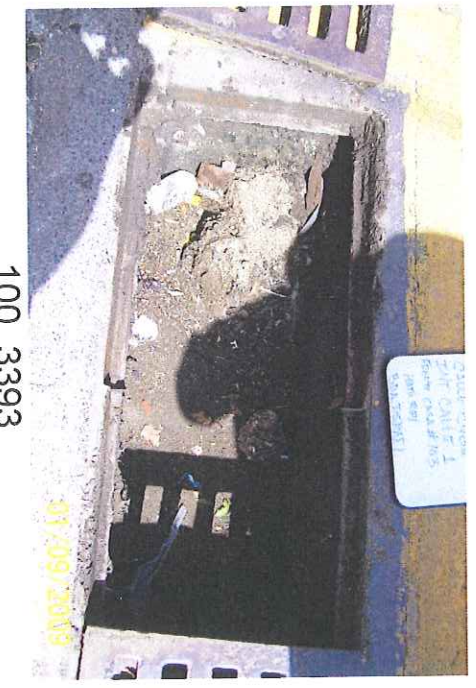
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Esta estructura esta totalmente llena de pedimento. -

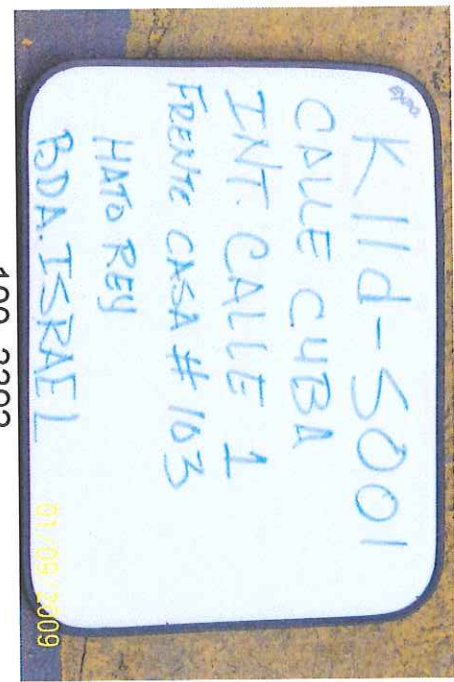




100_3394



100_3393



100_3392

100_3395

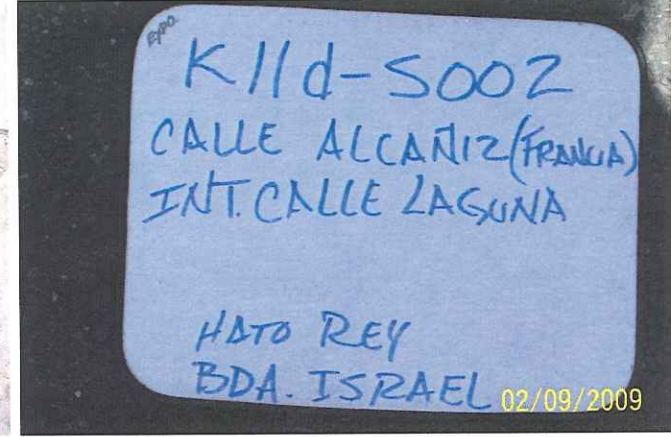




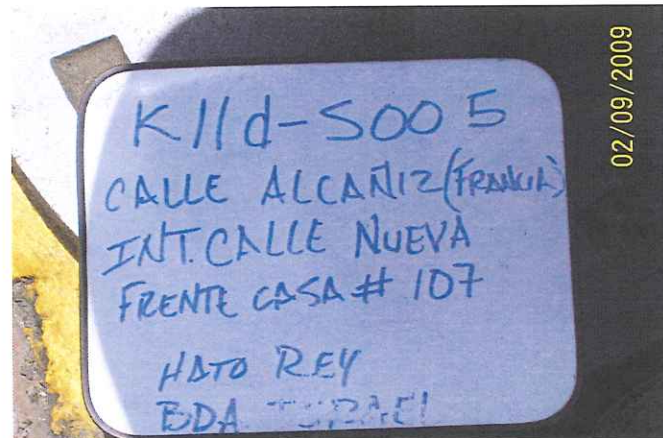
100_3460



100_3456



100_3453



100_3461



100_3458



100_3454



100_3462



100_3459



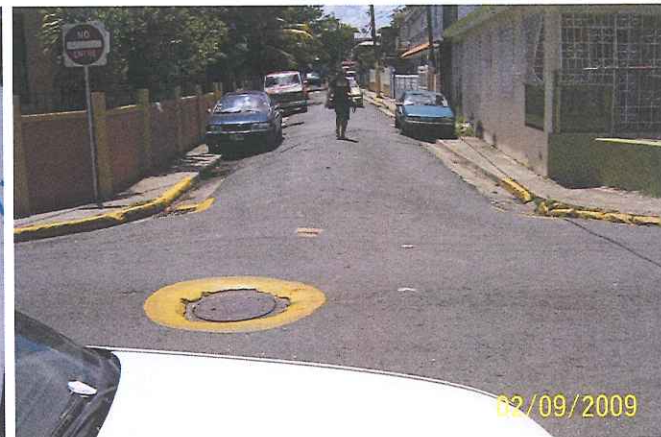
100_3455



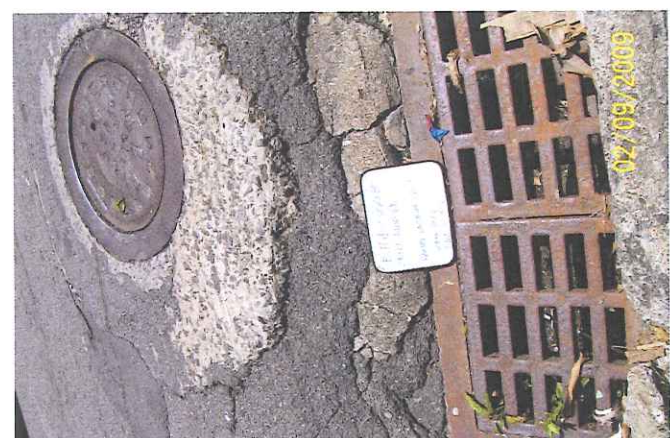
100_3470



100_3467



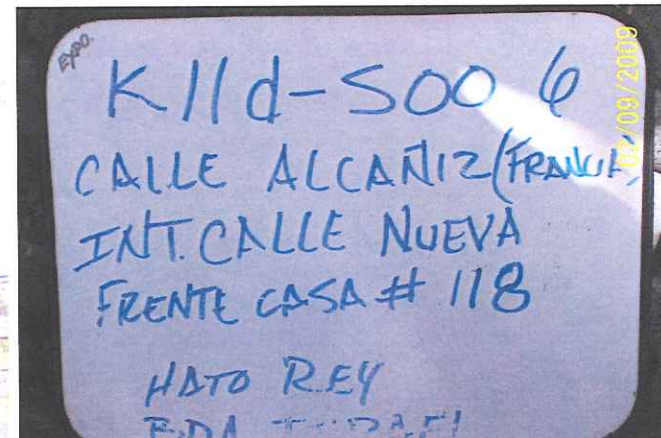
100_3463



100_3471



100_3468



100_3465



100_3472



100_3469



100_3466



100_3479



100_3476



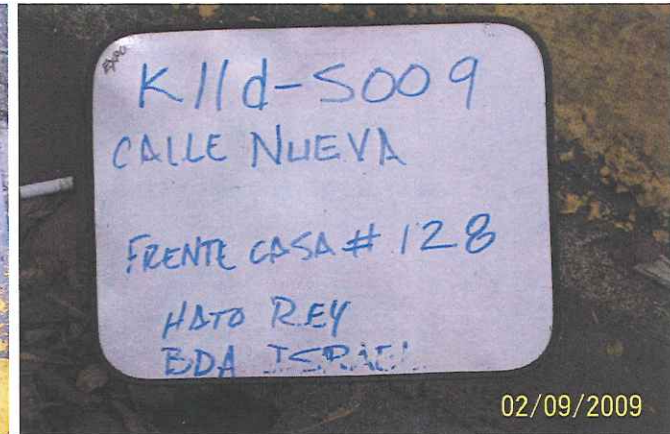
100_3473



100_3480



100_3477



100_3474



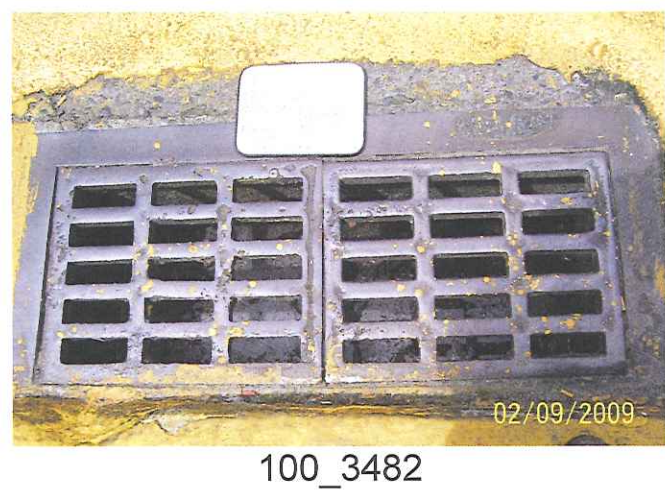
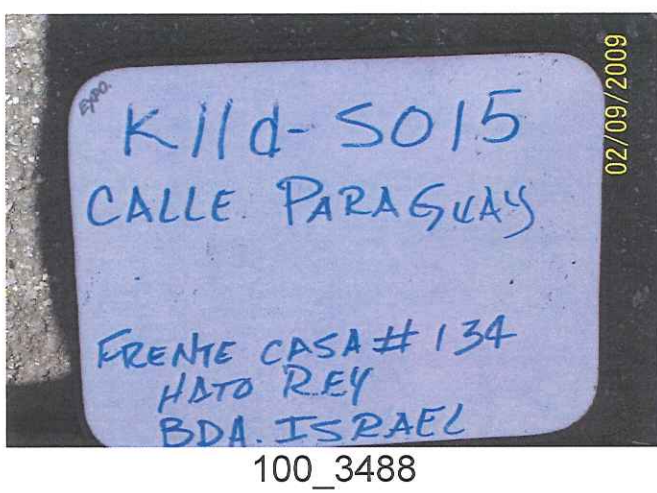
100_3481

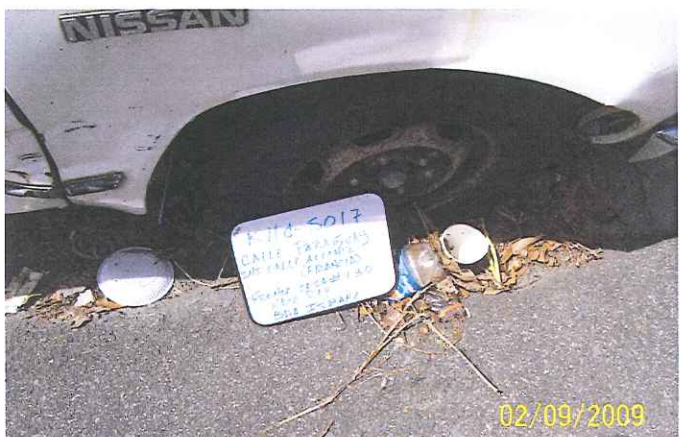


100_3478



100_3475





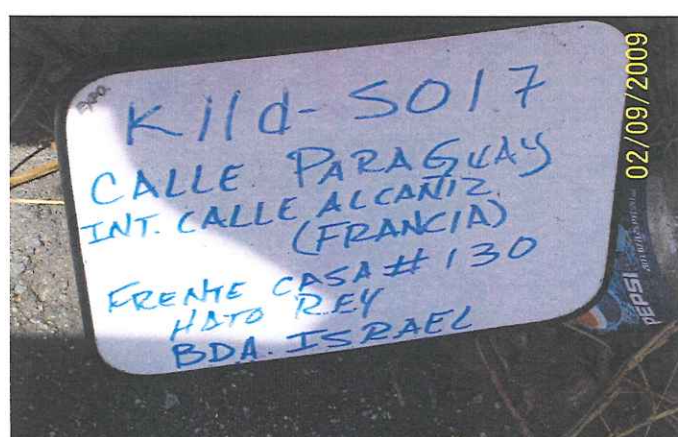
100_3496



100_3493



100_3494



100_3495

FECHA: 1-Sept-2009 HOJA 2
BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
2	L11C	SO41	Hato Rey

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Cuba (final) Frente resid #121</u>

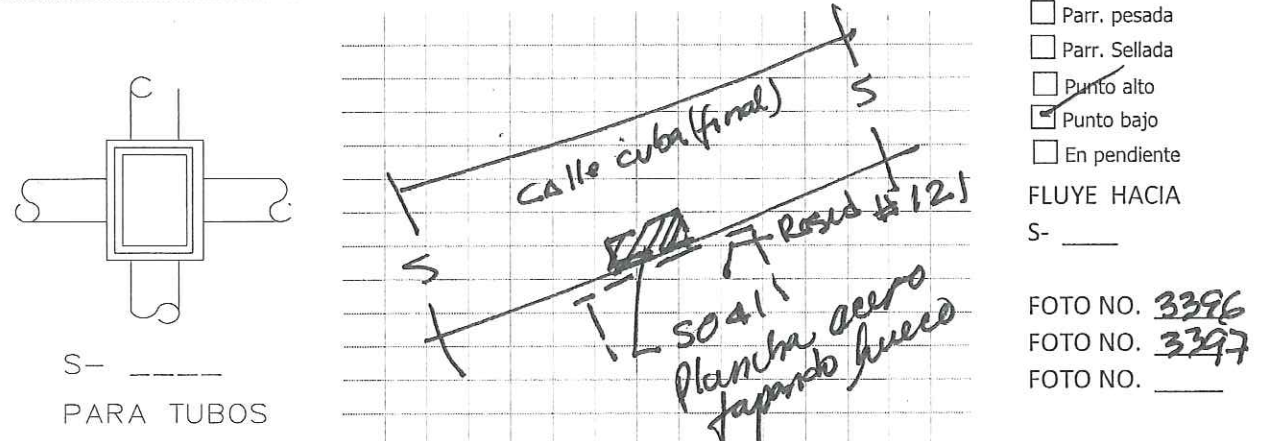
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|---|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input checked="" type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <u>12"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 5- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 6- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 7- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>No hay</u> |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura completamente rota. - Existe una plancha acero; Parrilla rota.



RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Largo Plazo: Sustituir en lej por uno hueco.
Cambiar tubo de 12" a 18" mm.
- Separar Sedimentos Sanitarios del Pluvial.

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>L1C</u>	<u>S042</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle Cuba (final) esq. calle 3</u>

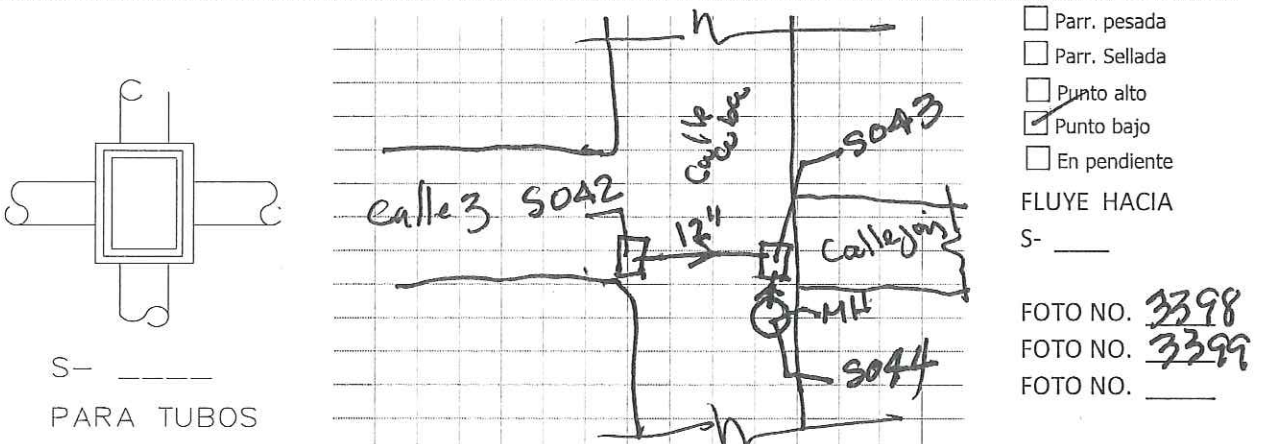
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|---|--|--------------------------------------|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <u>8"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 5- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 6- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 7- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 8- CUNETA | | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | | <input type="checkbox"/> NO | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | | <input type="checkbox"/> NO | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura totalmente tapada.



RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Largo Plazo: Cambiar tubo de 12" a 18" min.
- Separar Sistemas Sanitario del Pluvial

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>L11C</u>	<u>5043</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bdu Israq /</u>
CALLE / UBICACION:	<u>calle cuba (final) int. calle 3 (frente callejon)</u>

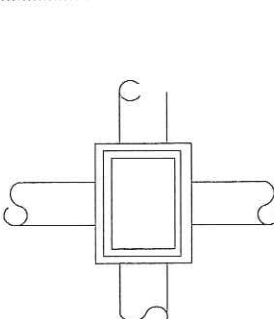
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|---|--|--|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <u>8'</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 5- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 6- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 7- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 8- CUNETA | | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | | <input type="checkbox"/> NO | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>Flu hay</u> |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | | <input type="checkbox"/> NO | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura p. tapada y combina d.



S- _____

PARA TUBOS

- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3400
 FOTO NO. 3401
 FOTO NO. _____

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

Largo Plazo: Hacer un H.H. doblez tubo con capacidad optima, min 18" diam.
- Separar sistema sanitario del pluvial

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>L11C</u>	<u>5044</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Calle cuba (final) Frente callejon, int. Calle 3</u>		

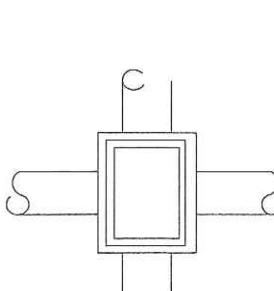
OCURRE INUNDACION	<input type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE							
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input checked="" type="checkbox"/> MH	<input type="checkbox"/> HW	<input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input checked="" type="checkbox"/> COMBINADO	<input type="checkbox"/> OTROS			
			<input type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> 1/2	<input type="checkbox"/> Completo	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial	<input checked="" type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|---|---|---|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>18"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>Hato Rey</u> |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

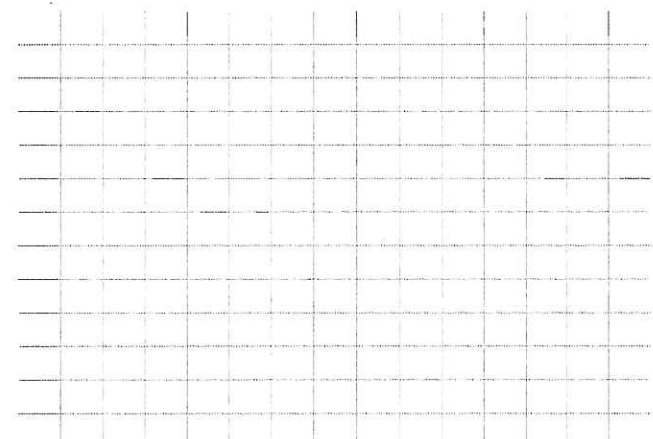
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura P. tapada;



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3402
FOTO NO. 3403
FOTO NO. 3404

- RECOMENDACION:
- | | | | |
|--|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input checked="" type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | |

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
2	L11C	5060	Hato Rey

SECTOR Poco Israel

CALLE / UBICACION:

calle 5 Frente Resid # 81

OCURRE INUNDACION

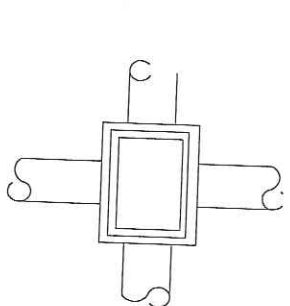
- | | | | | |
|-----------------|-------------------------------------|---|---|--|
| TIPO ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> CURB INLET | <input checked="" type="checkbox"/> SI/NO | <input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA | <input type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE |
| | | | <input type="checkbox"/> CATCH BASIN | <input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET |
| | | | | <input type="checkbox"/> COMBINADO |
| | | | <input type="checkbox"/> Simple | <input type="checkbox"/> 1/4 |
| | | | <input type="checkbox"/> Doble | <input type="checkbox"/> 1/2 |
| | | | <input type="checkbox"/> Triple | <input type="checkbox"/> Completo |
| | | | | <input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial |
| | | | | <input type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario |
| | | | | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS |

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|---|--|---|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | | | | |
| 4- TUBO/B.C. = | <u>12"</u> | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA |
| 5- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 6- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 7- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 8- CUNETA | | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS |
| | | <input type="checkbox"/> NO | | |

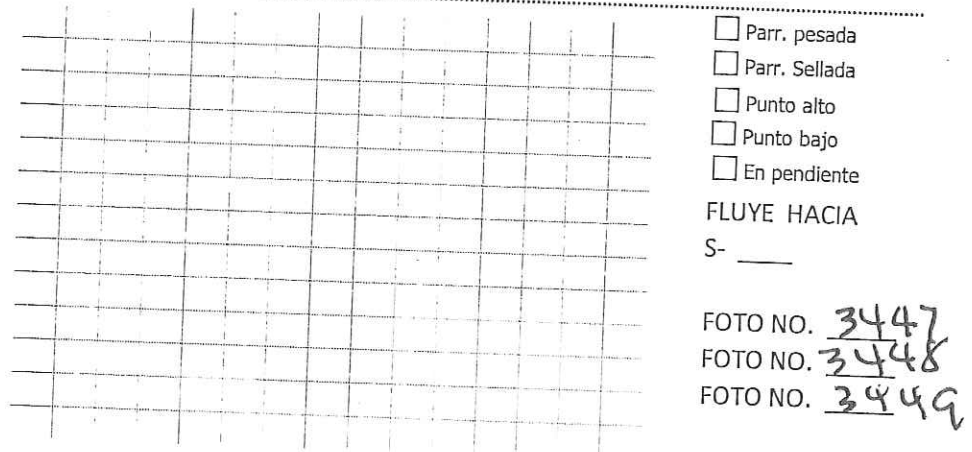
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura no tiene Parrilla, homemade



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3447

FOTO NO. 3448

FOTO NO. 3449

RECOMENDACION:

- | | | | |
|--|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input checked="" type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | |

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>L1C</u>	<u>5059</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle 5, Frente Paseo #77</u>

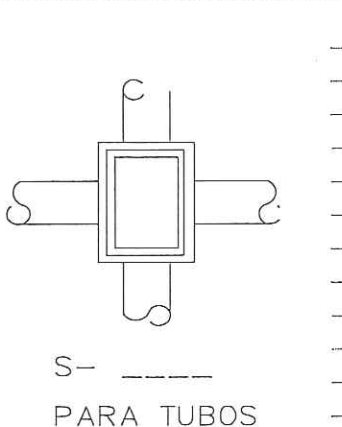
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|---------------------------|--|---|--|---|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input checked="" type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>12'</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>+6 h</u> |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Parrilla no sirve. Estructura tapada



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3444
 FOTO NO. 3445
 FOTO NO. 3446

- RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA |

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>LNC</u>	<u>S058</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bta Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle 5, frente Resid # 75 (al lado)</u>

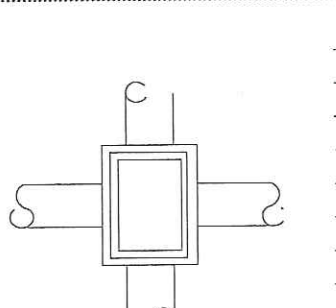
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>No hay</u>
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con pedrillo, p. tapada



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3442

FOTO NO. 3443

FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR

SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>L11C</u>	<u>9057</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle 5 al lado resid # 131</u>

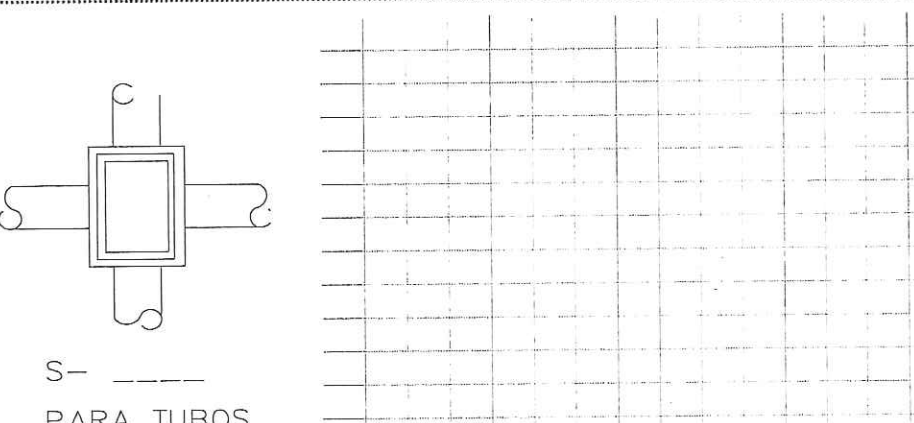
OCURRE INUNDACION 1 SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. = <u>12</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
5- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
6- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
7- TUBO/B.C. = _____	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> COLAPSADA
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>Hd</u> <u>W</u>
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con pedazo.



S- _____

PARA TUBOS

RECOMENDACION: PRIMERA VISITA ACCION INMEDIATA LIMPIEZA, DESTAPAR SE REQUIERE SEGUNDA VISITA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

FOTO NO. 3440
 FOTO NO. 3441
 FOTO NO. _____

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>L11C</u>	<u>5056</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Callejon I fexidor, entre calle cuba y fexidor</u>

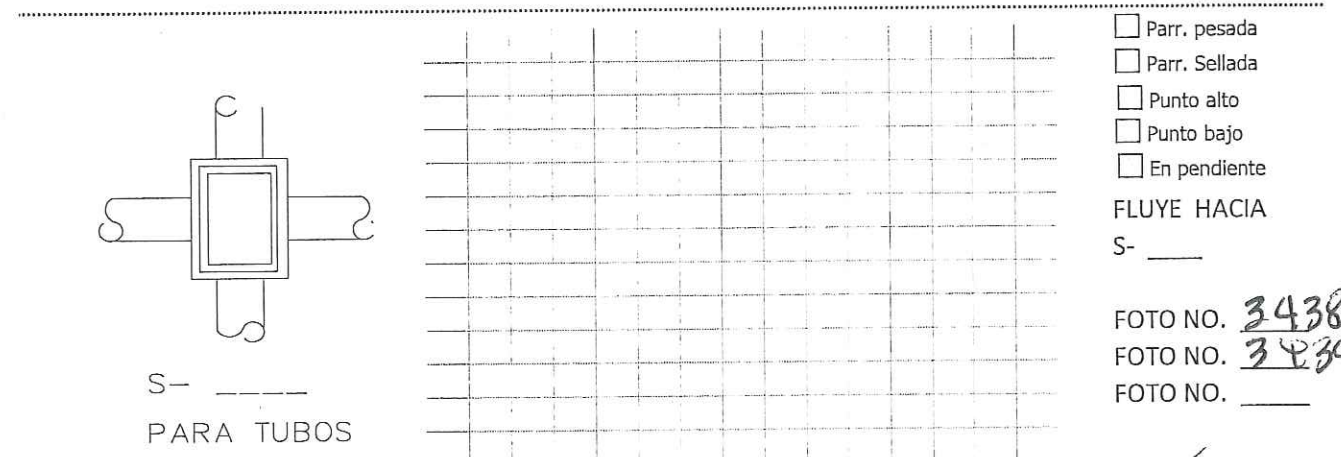
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<u>12''</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO <u>1/2</u>	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO
5- TUBO/B.C. =		<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO
6- TUBO/B.C. =		<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO
7- TUBO/B.C. =		<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO
8- CUNETA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA	<input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>no hay</u>
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura P.tapada.



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____

FOTO NO. 3438
 FOTO NO. 3439
 FOTO NO. _____

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA: _____

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	L1C	5055	Hato Rey

SECTOR Bda Israel

CALLE / UBICACION:

Calle Cuba Int. Call 6 -

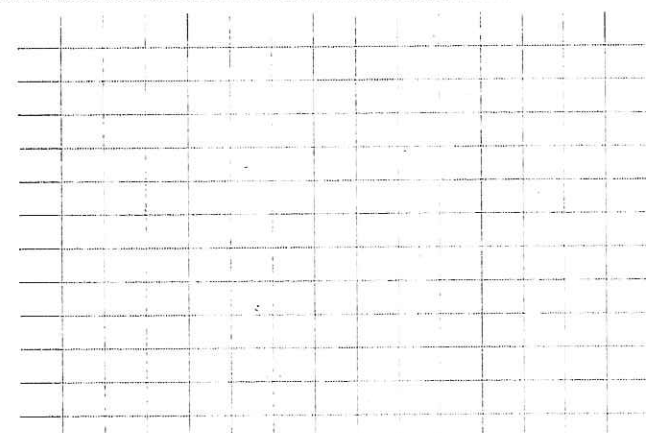
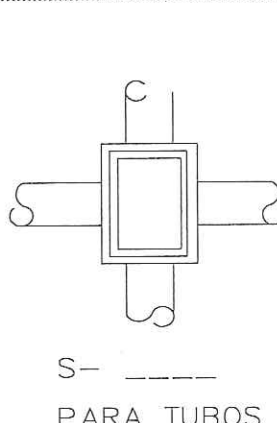
- OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|---------------------------|--|--|---|--|
| 1- PARRILLA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>10"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input type="checkbox"/> OTROS <u>No hay</u> |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura prácticamente limpia



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3436
 FOTO NO. 3437
 FOTO NO. _____

RECOMENDACION:

- | | | | |
|--|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input checked="" type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | |

DISTRITO/REGION	CUADRICA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>LII C</u>	<u>9054</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bdu Figueroa

CALLE / UBICACION:

Calle cuba, al final, frente resid # 13

OCURRE INUNDACION

SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET

CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ

Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ

Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

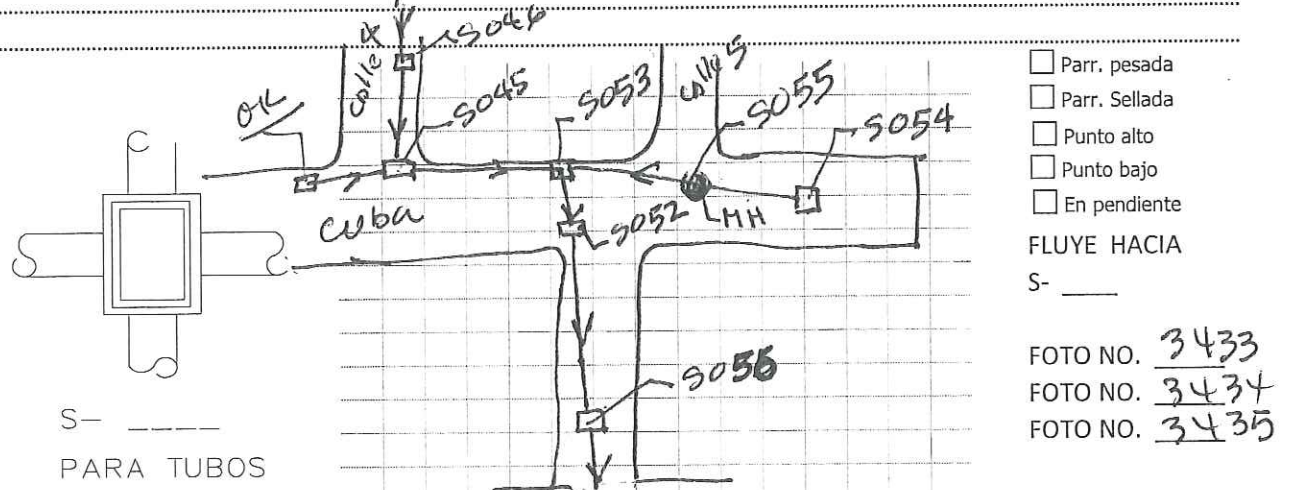
Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

1- PARRILLA	<input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
2- ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO	<input type="checkbox"/> NO NIVELADO
3- ESCALERAS	<input type="checkbox"/> BUENA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA	
4- TUBO/B.C. =	<u>12"</u>	<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input checked="" type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO
5- TUBO/B.C. =		<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO
6- TUBO/B.C. =		<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO
7- TUBO/B.C. =		<input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO	<input type="checkbox"/> TAPADA	<input type="checkbox"/> ROTO
8- CUNETA		<input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA	<input type="checkbox"/> MALA	<input type="checkbox"/> NO DRENA
9-ZONA INUNDABLE (FEMA)	<input checked="" type="checkbox"/> SI		<input type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>No hay</u>

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura tapada total



Parr. pesada

Parr. Sellada

Punto alto

Punto bajo

En pendiente

FLUYE HACIA

S-

FOTO NO. 3433

FOTO NO. 3434

FOTO NO. 3435

S-

PARA TUBOS

RECOMENDACION:	<input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA	<input type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR	<input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA	<input checked="" type="checkbox"/> LARGO PLAZO
<input type="checkbox"/> PRIMERA VISITA				
<input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA	<input checked="" type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA			

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>LII C</u>	<u>S053</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Figueroa

CALLE / UBICACION: Calle cuba (final) frente Resid # 127

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE

TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS

Existe pero no esta en plano MSJ Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial

No existe pero esta en plano MSJ Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario

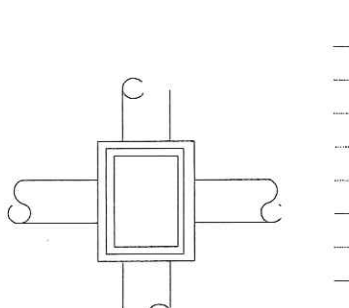
Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-------------------------|--|---|--|--|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <u>12"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 5- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 6- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 7- TUBO/B.C. = | | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO |
| 8- CUNETA | | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>Hoy</u> |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura P tapada;



S- _____

PARA TUBOS

- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S- _____

FOTO NO. 3431

FOTO NO. 3432

FOTO NO. _____

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO

PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR

SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>L11 C</u>	<u>S052</u>	<u>Hato Rey</u>

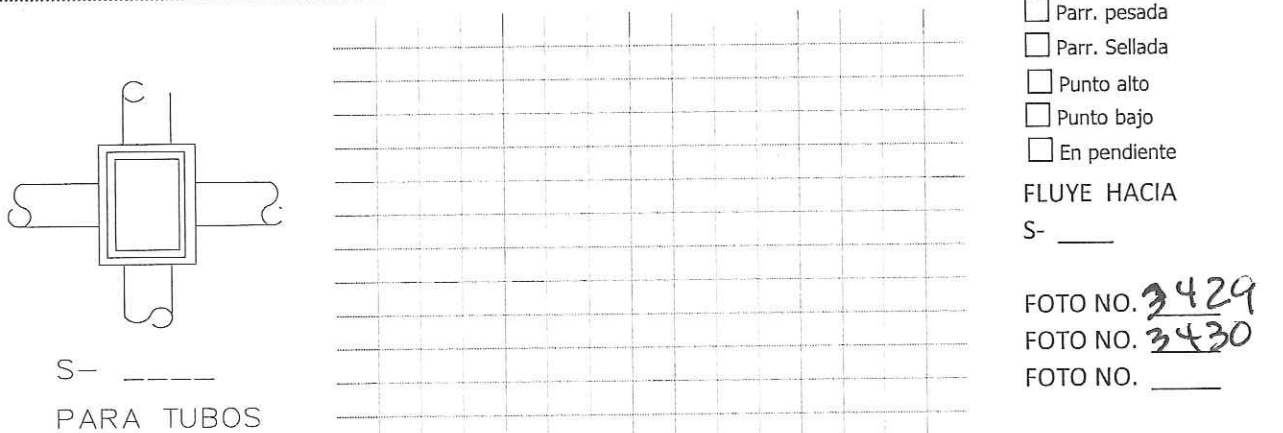
SECTOR Bda Israel
CALLE / UBICACION: Calle Cuba int. calle sin nombre callejon y Frente casa #32

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|---|---|---|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>12</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>No hay</u> |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:
Estructura p. tapada



RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

FECHA: 2-Sept-2009 HOJA 2

BRIGADA:

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>S051</u>	<u>L1C</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle 4, Frente resid H 70A</u>

OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|---|---|---|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>12"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>tlo hq</u> |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura tapada.



- RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
- PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>LIC</u>	<u>5050</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Pta Israel

CALLE / UBICACION:

Calle 4, Frente reser+

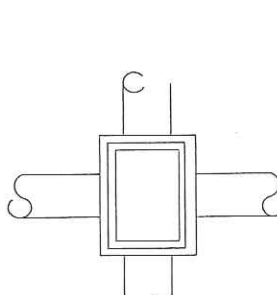
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|---|---|---|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>12</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura tapada.



S- _____

PARA TUBOS

- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3416
 FOTO NO. 3417
 FOTO NO. _____

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>L11C</u>	<u>5049</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle 4, Frente resid # 69</u>

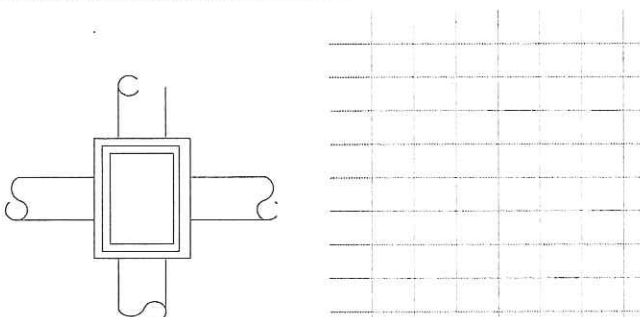
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|---|---|--|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>12"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>40m</u> |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con agua + red.



S- _____

PARA TUBOS

- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3414
 FOTO NO. 3415
 FOTO NO. _____

- RECOMENDACION:
- | | | | |
|--|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input checked="" type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | |

FECHA: 2 - Sept-2001 HOJA 2
BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>LIC</u>	<u>5048</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle 4, Frente resid # 67</u>

OCURRE INUNDACION	<input checked="" type="checkbox"/> SI/NO	<input type="checkbox"/> CON EVENTO DE TORMENTA	<input checked="" type="checkbox"/> CADA VEZ QUE LLUEVE		
TIPO ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/> CURB INLET	<input checked="" type="checkbox"/> CATCH BASIN	<input type="checkbox"/> MH <input type="checkbox"/> HW <input type="checkbox"/> CROSS INLET	<input checked="" type="checkbox"/> COMBINADO	<input type="checkbox"/> OTROS
			<input checked="" type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> Sanitario/ Pluvial
			<input type="checkbox"/> Doble	<input type="checkbox"/> 1/2	<input checked="" type="checkbox"/> Pluvial/ Sanitario
			<input type="checkbox"/> Triple	<input type="checkbox"/> Completo	

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|---|---|---|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>12"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>Hoja</u> |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura P. tapada;

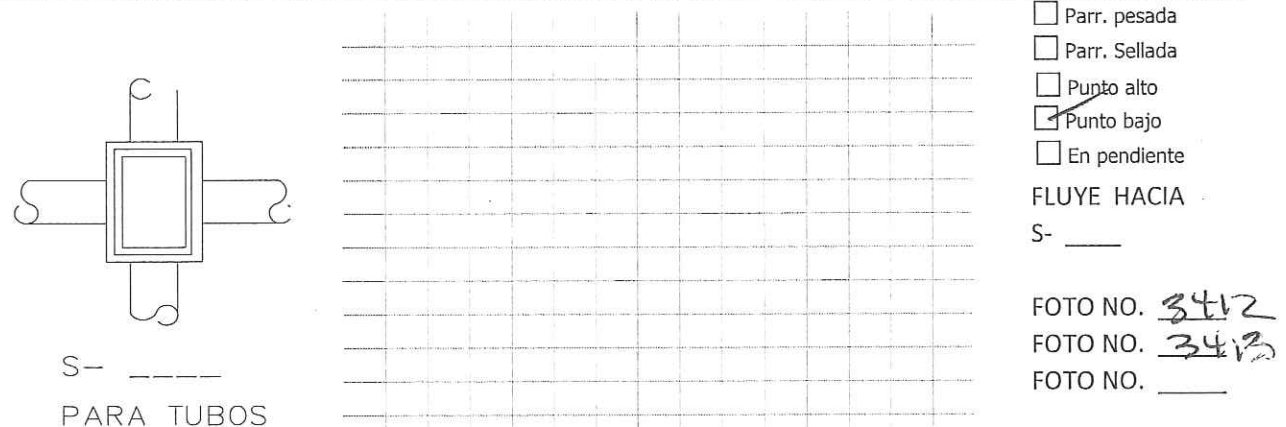


FOTO NO. 3412
FOTO NO. 3413
FOTO NO. _____

- RECOMENDACION:
- | | | | |
|--|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input checked="" type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | |

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>L1C</u>	<u>5047</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>
CALLE / UBICACION:	<u>Calle 4, frente resid # 65</u>

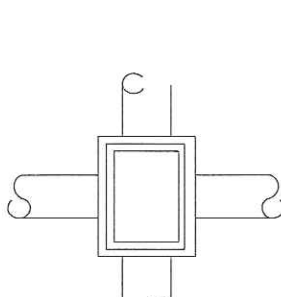
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|---|---|---|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = <u>18"</u> | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = _____ | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>No hay</u> |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

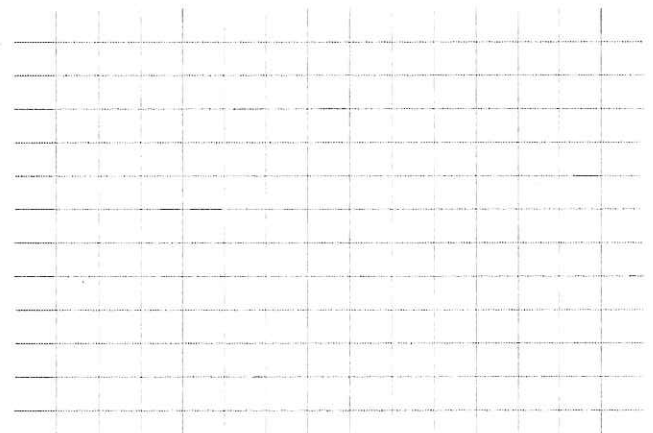
DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura tapada agua+sedimenti; no cunetas en esta calle



S- _____

PARA TUBOS



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA

S- _____

FOTO NO. 3410
 FOTO NO. 3411
 FOTO NO. _____

- RECOMENDACION:
- | | | | |
|--|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRIMERA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> ACCION INMEDIATA | <input type="checkbox"/> ACCION INTERMEDIA | <input checked="" type="checkbox"/> LARGO PLAZO |
| <input type="checkbox"/> SEGUNDA VISITA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIEZA, DESTAPAR | <input type="checkbox"/> SE REQUIERE SEGUNDA VISITA | |

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>L11C</u>	<u>SO46</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR	<u>Bda Israel</u>		
CALLE / UBICACION:	<u>Calle 4, al lado casa #63</u>		

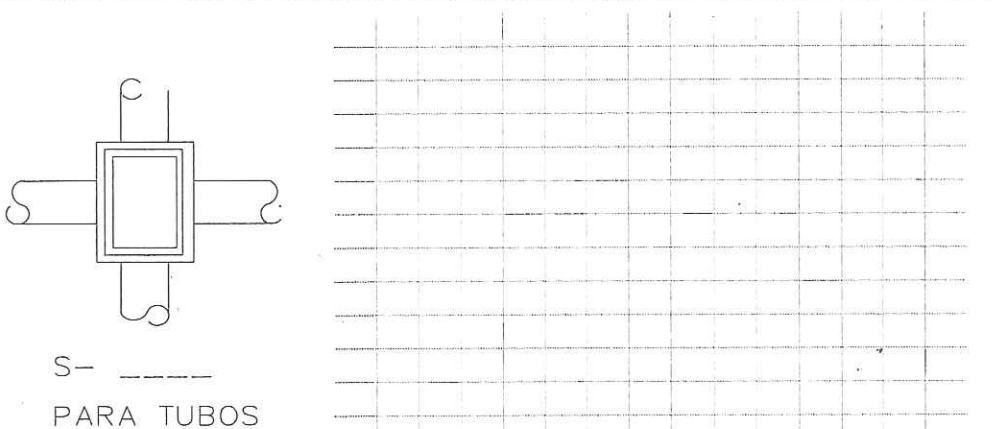
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|---|---|--|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <u>18cm</u> | <u>1/2</u> <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <u>10.5cm</u> | <u>1/2</u> <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>Hoy</u> |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura P. tapada; lleva tubo 18" sale tubo 10"



- Parr. pesada
- Parr. Sellada
- Punto alto
- Punto bajo
- En pendiente

FLUYE HACIA
S-

FOTO NO. 3408
 FOTO NO. 3409
 FOTO NO. _____

RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA

FECHA: 2 Sept-2009 HOJA 2

BRIGADA: 2

DISTRITO/REGION	CUADRICULA	ESTRUCTURA NO.	BARRIO
<u>2</u>	<u>L11C</u>	<u>S045</u>	<u>Hato Rey</u>

SECTOR Bda Figueroa
CALLE / UBICACION: Calle Cuba (final) eaq. calle 4

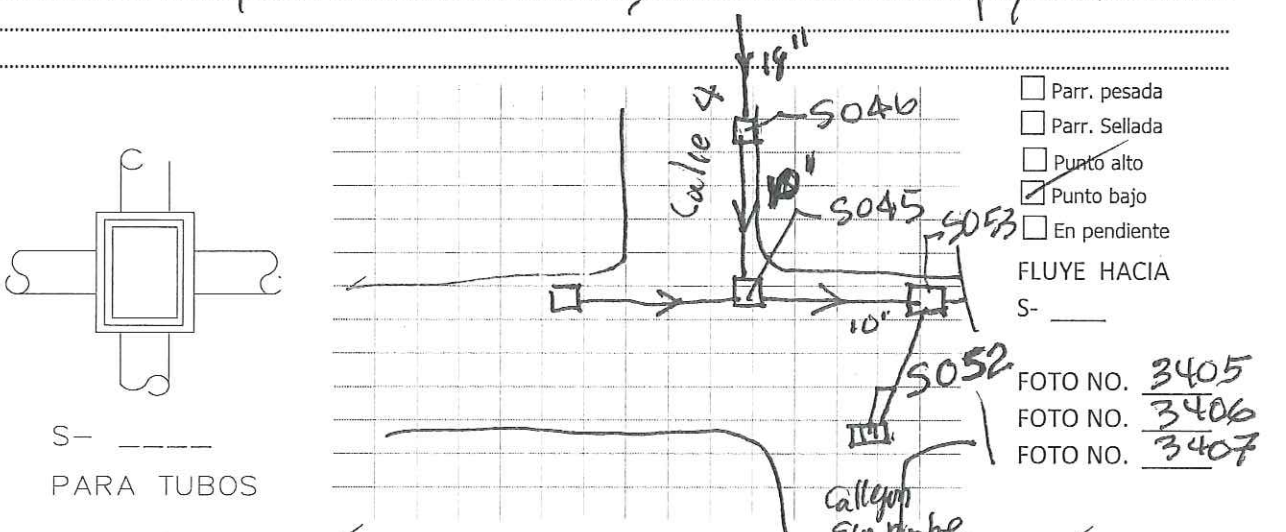
OCURRE INUNDACION SI/NO CON EVENTO DE TORMENTA CADA VEZ QUE LLUEVE
 TIPO ESTRUCTURA CURB INLET CATCH-BASIN MH HW CROSS INLET COMBINADO OTROS
 Simple 1/4 Sanitario/ Pluvial
 Doble 1/2 Pluvial/ Sanitario
 Triple Completo

CONDICION EXISTENTE:

- | | | | | |
|-----------------------------|--|---|---|--|
| 1- PARRILLA | <input checked="" type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 2- ESTRUCTURA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input checked="" type="checkbox"/> TAPADA/P.TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> NO NIVELADO |
| 3- ESCALERAS | <input type="checkbox"/> BUENA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO EXISTE / ROTA | |
| 4- TUBO/B.C. = | <u>10"</u> | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 5- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 6- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIO/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 7- TUBO/B.C. = | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIO | <input type="checkbox"/> TAPADA | <input type="checkbox"/> ROTO | <input type="checkbox"/> COLAPSADA |
| 8- CUNETA | <input type="checkbox"/> LIMPIA/SUCIA | <input type="checkbox"/> MALA | <input type="checkbox"/> NO DRENA | <input checked="" type="checkbox"/> OTROS <u>No v.</u> |
| 9-ZONA INUNDABLE (FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |
| 10-AREA INUNDABLE (NO FEMA) | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | | |

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Estructura con sedimento; tubo de manguera pequeño.



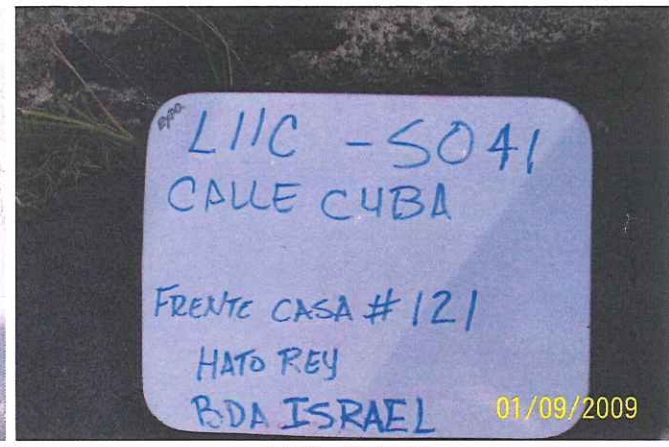
RECOMENDACION: ACCION INMEDIATA ACCION INTERMEDIA LARGO PLAZO
 PRIMERA VISITA LIMPIEZA, DESTAPAR
 SEGUNDA VISITA SE REQUIERE SEGUNDA VISITA



100_3402



100_3399



100_3396



100_3403



100_3400



100_3397



100_3404



100_3401



100_3398

